

Ofertas promocionales de HPE SMB

Lanzamiento del programa HPE Smart Choice Purchase

Obtenga presupuestos rápidos y envíos acelerados con tarificación inmediata de productos populares totalmente configurados, permitiéndole conocer el mejor precio al instante. Como las unidades están totalmente configuradas y listas para su envío, obtendrá envíos rápidos e integración fácil.

Beneficios de HPE Smart Choice

- Soluciones de almacenamiento y servidores totalmente configurados para los SKU más populares
- Oferta de almacenamiento de canal al mejor precio
- Presupueste en minutos y cierre tratos de una manera rápida
- Supere a los competidores con envío al día siguiente¹

HOT PICKS

Ahorros de tiempo limitado
Encuentre aquí la configuración completa



HPE DL360 Gen10 Plus

SKU: P77128-425
SKU: P77171-425



HPE DL380 Gen10 Plus

SKU: P77170-425



HPE DL145 Gen11

SKU: P79814-425
SKU: P79815-425

SKU en torre de HPE Smart Choice

HPE Microserver Gen10 Plus v2

SKU: P70335-425

Ideal para implementación en oficinas pequeñas, ¡configure una nueva oficina!



Intel Xeon E-2314
2,8 GHz 4 núcleos

Factor de forma: Microtorre
RAM: 2 x 16GB 1Rx8
Disco: 2 x Unidades de disco duro de 1 TB SATA
Suministro eléctrico: 1 x 180W

HPE MicroServer Gen11

SKU: P74439-425

Ideal para implementación en oficinas pequeñas, ¡configure una nueva oficina!



Intel Pentium G7400
3.7GHz 2-core

Factor de forma: Microtorre
RAM: 1 x 16GB DDR5
Disco: 1 x Unidades de disco duro de 1 TB SATA
Suministro eléctrico: 1 x 180W

HPE MicroServer Gen11

SKU: P75207-425

Ideal para implementación en oficinas pequeñas, ¡configure una nueva oficina!



Intel Xeon E-2434
3.4GHz 4-core

Factor de forma: Microtorre
RAM: 1 x 32GB DDR5
Disco: 2 x Unidades de disco duro de 4 TB SATA
Suministro eléctrico: 1 x 180W

HPE ML30 Gen11

SKU: P71385-425

Ideal como solución de bases de datos pequeñas



Intel Xeon E-2414
2,6 GHz 4 núcleos

Factor de forma: Torre con 4 LFF
RAM: 1 x 32GB DDR5
Disco: 2 x 1TB SATA
Suministro eléctrico: 1 x 350W

HPE ML30 Gen11

SKU: P77232-425

Ideal para hasta 10 máquinas virtuales con las SMB Solutions para virtualización



Intel Xeon E-2434
3.4 Ghz 4-core

Factor de forma: Torre con 4 LFF
RAM: 1 x 32GB DDR5
Disco: 2 x 960GB SATA SSD
Suministro eléctrico: 1 x 800W

HPE ML30 Gen11

SKU: P71387-425

Ideal como solución de bases de datos pequeñas



Intel Xeon E-2434
3,4 GHz 4 núcleos

Factor de forma: Torre con 8 SFF
RAM: 1 x 32GB DDR5
Disco: 2 x 480GB SATA SSD
Suministro eléctrico: 1 x 800W

HPE ML110 Gen11

SKU: P71647-425

Ideal como solución de bases de datos pequeñas



Intel Xeon-Bronze 3508U
2,1 GHz 8 núcleos

Factor de forma: Torre con 4 LFF
RAM: 1 x 32GB DDR5
Disco: 2 x Unidades de disco duro de 2 TB SATA
Suministro eléctrico: 2 x 1000W

HPE ML110 Gen11

SKU: P71659-425

Ideal para hasta 10 máquinas virtuales con las SMB Solutions para virtualización











Intel Xeon-Silver 4510
2,4 GHz 12 núcleos

Factor de forma: Torre con 8 SFF
RAM: 2 x 32GB DDR5
Disco: 2 x 480GB SATA SSD
Suministro eléctrico: 2 x 1000W
Adaptador: Controlador MR408i-o













SKU en torre de HPE Smart Choice

<p>HPE ML110 Gen11 SKU: P77234-425</p> <p>Ideal para hasta 10 máquinas virtuales con las SMB Solutions para <u>virtualización</u></p>  <p>Intel Xeon-Silver 4510 2.4GHz 12-core</p> <p>Factor de forma: Torre 4 LFF RAM: 1 x 32GB DDR5 Disco: 2 x unidades de disco duro de 4 TB SATA Suministro eléctrico: 2 x 1000W</p>	<p>HPE ML350 Gen11 SKU: P71671-425</p> <p>Ideal para hasta 22 máquinas virtuales con las SMB Solutions para <u>virtualización</u></p>  <p>Intel Xeon-Silver 4510 2,4 GHz 12 núcleos</p> <p>Factor de forma: Torre con 8 SFF RAM: 2 x 32GB DDR5 Disco: 2 x 960GB SATA SSD Suministro eléctrico: 2 x 1000W Adaptador: Controlador MR408i-o</p>	<p>HPE ML350 Gen11 SKU: P77233-425</p> <p>Ideal para hasta 10 máquinas virtuales con las SMB Solutions para <u>virtualización</u></p>  <p>Intel Xeon-Silver 4514Y 2.0GHz 16-core</p> <p>Factor de forma: Torre con 8 SFF RAM: 2 x 32GB DDR5 Disco: 1 x unidad de disco duro de 2,4 TB SAS Suministro eléctrico: 2 x 1000W Adaptador: Controlador MR408i-o</p>
--	--	--











SKU en bastidor de HPE Smart Choice

<p>HPE DL20 Gen11 SKU: P71375-425</p> <p>Ideal para hasta 20 teletrabajadores con las SMB Solutions para <u>teletrabajadores</u></p>  <p>Intel Xeon E-2436 2,9 GHz 6 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma 1U con 4 SFF RAM: 1 x 32GB DDR5 Disco: 2 x 480GB SATA SSD Suministro eléctrico: 1 x 800W</p>	<p>HPE DL20 Gen11 SKU: P78087-425</p> <p>Ideal para hasta 20 teletrabajadores con las SMB Solutions para <u>teletrabajadores</u></p>  <p>Intel Xeon E-2434 3,4 GHz 4 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 4 SFF RAM: 1 x 32 GB DDR5 Disco: 2 x 480 GB SATA SSD Suministro eléctrico: 1 x 800 W</p>	<p>HPE DL20 Gen11 SKU: P78179-425</p> <p>Ideal para hasta 20 teletrabajadores con las SMB Solutions para <u>teletrabajadores</u></p>  <p>Intel Xeon E-2434 3,4 GHz 4 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 2 LFF RAM: 1 x 32 GB DDR5 Disco: 2 x unidades de disco duro de 2 TB Suministro eléctrico: 1 x 290 W</p>	<p>HPE DL145 Gen11 SKU: P79814-425 NOVEDAD</p> <p>Soporte para hasta 128 máquinas virtuales con una carga de trabajo virtualizada</p>  <p>AMD EPYC 8024P 2.4GHz 8-core</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 2 LFF RAM: 1 x 32GB DDR5 Disco: None Suministro eléctrico: 2 x 1000W Adapter: Hot Plug NS204i-u</p> <p>HOT PICKS</p>
<p>HPE DL145 Gen11 SKU: P79815-425 NOVEDAD</p> <p>Soporte para hasta 128 máquinas virtuales con una carga de trabajo virtualizada</p>  <p>AMD EPYC 8124P 2.45GHz 16-core</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 2 LFF RAM: 1 x 32GB DDR5 Disco: None Suministro eléctrico: 2 x 1000W Adapter: Hot Plug NS204i-u</p> <p>HOT PICKS</p>	<p>HPE DL320 Gen11 SKU: P77243-425</p> <p>Ideal para entornos pequeños de virtualización u oficinas pequeñas</p>  <p>Intel Xeon-Silver 4514Y 2.0GHz 16 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 8 SFF RAM: 2 x 32GB DDR5 Disco: 2 x 480GB SATA SSD Suministro eléctrico: 2 x 500W Adapter: Controlador MR408i-o</p>	<p>HPE DL320 Gen11 SKU: P78092-425</p> <p>Ideal para entornos pequeños de virtualización u oficinas pequeñas</p>  <p>Intel Xeon-Gold 5416S 2,0 GHz 16 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 8 SFF RAM: 2 x 32 GB DDR5 Disco: 3 x unidades de disco duro de 2,4 TB SAS Suministro eléctrico: 2 x 1000 W Adapter: Controlador MR416i-o</p>	<p>HPE DL320 Gen11 SKU: P78088-425</p> <p>Ideal para entornos pequeños de virtualización u oficinas pequeñas</p>  <p>Intel Xeon-Gold 6530 2,1 GHz 32 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 8 SFF RAM: 2 x 64 GB DDR5 Disco: 3 x unidades de disco duro de 2,4 TB SAS Suministro eléctrico: 2 x 1000 W Adapter: Controlador MR416i-o</p>

SKU en bastidor de HPE Smart Choice

<p>HPE DL325 Gen11 SKU: P77239-425</p> <p>Ideal para soluciones VDI de nivel inicial</p>  <p>AMD EPYC 9224 2.5GHz 24 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p>RAM: 2 x 32GB DDR5</p> <p>Disco: 2 x 480GB SATA SSD</p> <p>Suministro eléctrico: 2 x 1000W</p> <p>Adapter: Controlador MR408i-o</p>	<p>HPE DL325 Gen11 SKU: P77252-425</p> <p>Soporta hasta 22 CPU virtuales con una solución de virtualización</p>  <p>AMD EPYC 9124 3.0GHz 16 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p>RAM: 2 x 32GB DDR5</p> <p>Disco: 2 x 480GB SATA SSD</p> <p>Suministro eléctrico: 2 x 1000W</p> <p>Adapter: Controlador MR408i-o</p>	<p>HPE DL345 Gen11 SKU: P77238-425</p> <p>Soporta hasta 150 usuarios con una solución de implementación para oficinas pequeñas</p>  <p>AMD EPYC 9124 3.0GHz 16 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p>RAM: 2 x 32GB DDR5</p> <p>Disco: 2 x 480GB SATA SSD</p> <p>Suministro eléctrico: 2 x 1000W</p> <p>Adapter: MR416i-p</p>	<p>HPE DL345 Gen11 SKU: P77248-425</p> <p>Ideal para impulsar una solución de copiado de seguridad y recuperación para pymes</p>  <p>AMD EPYC 9124 3.0GHz 16 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p>RAM: 2 x 32GB DDR5</p> <p>Disco: 2 x 960GB SATA SSD</p> <p>Suministro eléctrico: 2 x 1000W</p> <p>Adapter: MR416i-p</p>
<p>HPE DL360 Gen10 SKU: P71373-425</p> <p>Ideal para una solución de almacenamiento compartido con las SMB Solutions para almacenamiento compartido</p>  <p>Intel Xeon-Silver 4208 2,1 GHz 8 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma 1U con 8 SFF</p> <p>RAM: 2 x 32GB DDR4</p> <p>Disco: 2 x 960GB SATA SSD</p> <p>Suministro eléctrico: 2 x 800W</p> <p>Adaptador: Controlador P408i-a SR</p>	<p>HPE DL360 Gen10 Plus SKU: P77128-425</p> <p>Ideal para una solución de almacenamiento compartido con SMB Solutions para almacenamiento compartido</p>  <p>Intel Xeon-Silver 4309Y 2.8GHz 8 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p>RAM: 2 x 32GB DDR4</p> <p>Disco: 2 x 480GB SATA SSD</p> <p>Suministro eléctrico: 2 x 800W</p> <p>Adaptador: Controlador SR416i-a</p> <p>HOT PICKS</p>	<p>HPE DL360 Gen10 Plus SKU: P77171-425</p> <p>Servidor en rack de alto rendimiento</p>  <p>Intel Xeon-Silver 4309Y 2.8GHz 8 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p>RAM: 2 x 32GB DDR4</p> <p>Disco: 2 x 480GB SATA SSD</p> <p>Suministro eléctrico: 2 x 800W</p> <p>Adaptador: Controlador SR416i-a</p> <p>HOT PICKS</p>	<p>HPE DL360 Gen11 SKU: P77237-425</p> <p>Ideal para su uso con HPE MSA para copia de seguridad y recuperación</p>  <p>Intel Xeon-Silver 4514Y 2.0GHz 16 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p>RAM: 2 x 32GB DDR5</p> <p>Disco: 2 x 480GB SATA SSD</p> <p>Suministro eléctrico: 2 x 1000W</p>
<p>HPE DL360 Gen11 SKU: P77236-425</p> <p>Ideal para su uso con HPE MSA para copia de seguridad y recuperación</p>  <p>Intel Xeon-Silver 4514Y 2.0GHz 16 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p>RAM: 4 x 32GB DDR5</p> <p>Disco: Ninguno</p> <p>Suministro eléctrico: 2 x 1000W</p> <p>Adaptador: Hot-plug NS204i-u</p>	<p>HPE DL360 Gen11 SKU: P71673-425</p> <p>Ideal para alojar una base de datos o aplicación con las SMB Solutions para bases de datos y aplicaciones</p>  <p>Intel Xeon-Silver 4510 2,4 GHz 12 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma 1U con 8 SFF</p> <p>RAM: 2 x 32GB DDR5</p> <p>Disco: 2 x 960GB SATA SSD</p> <p>Suministro eléctrico: 2 x 1000W</p> <p>Adaptador: Controlador MR408i-o</p>	<p>HPE DL360 Gen11 SKU: P77247-425</p> <p>Servidor en rack de alto rendimiento</p>  <p>Intel Xeon-Silver 4510 2.4GHz 12 núcleos</p> <p>Form Factor: Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p>RAM: 2 x 32GB DDR4</p> <p>Drive: 2 x unidades de disco duro de 2,4 TB SAS</p> <p>Power Supply: 2 x 1000W</p> <p>Adapter: Controlador MR408i-o</p>	<p>HPE DL365 Gen11 SKU: P78090-425</p> <p>Soporta hasta 36 teletrabajadores como parte de una solución VDI</p>  <p>AMD EPYC 9124 3.0GHz 16-core</p> <p>Form Factor: Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p>RAM: 2 x 32 GB DDR5</p> <p>Drive: 2 x 480 GB SATA SSD</p> <p>Power Supply: 2 x 1000 W</p> <p>Adapter: Controlador MR408i-o</p>

SKU en bastidor de HPE Smart Choice

<p>HPE DL365 Gen11 SKU: P78091-425</p> <p>Rendimiento optimizado para cualquier carga de trabajo con AMD</p>  <p>AMD EPYC 9224 2,5 GHz 24 núcleos</p> <p>Form Factor: Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p>RAM: 2 x 32 GB DDR5</p> <p>Drive: 2 x 480 GB SATA SSD</p> <p>Power Supply: 2 x 1000 W</p> <p>Adapter: Controlador MR408i-o</p>	<p>HPE DL380 Gen10 SKU: P71383-425</p> <p>Ideal para alojar una base de datos o aplicación con las SMB Solutions para <u>bases de datos y aplicaciones</u></p>  <p>Intel Xeon-Silver 4210R 2,4 GHz 10 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma 2U con 8 SFF</p> <p>RAM: 2 x 32GB DDR4</p> <p>Disco: 2 x 1,92TB SAS SSD</p> <p>Suministro eléctrico: 2 x 800W</p> <p>Adapter: Controlador P408i-a SR</p>	<p>HPE DL380 Gen10 Plus SKU: P77170-425 NOVEDAD</p> <p>Ideal para hasta 21 máquinas virtuales con las SMB Solutions para <u>virtualización</u></p>  <p>Intel Xeon-Silver 4309Y 2.8GHz 8 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p>RAM: 2 x 32GB DDR5</p> <p>Disco: 2 x 480GB SATA SSD</p> <p>Suministro eléctrico: 2 x 800W</p> <p>Adapter: Controlador SR416i-a</p> <p>HOT PICKS</p>	<p>HPE DL380 Gen11 SKU: P71674-425</p> <p>Ideal para hasta 13 máquinas virtuales con las SMB Solutions para <u>virtualización</u></p>  <p>Intel Xeon-Silver 4510 2,4 GHz 12 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma 2U con 8 SFF</p> <p>RAM: 2 x 32GB DDR5</p> <p>Disco: 2 x Unidades de disco duro de 960 GB SATA</p> <p>Suministro eléctrico: 2 x 1000W</p> <p>Adaptador: Controlador MR408i-o</p>
<p>HPE DL380 Gen11 SKU: P77235-425 NOVEDAD</p> <p>Con discos duros de alto rendimiento para aplicaciones intensivas de E/S y críticas para la misión</p>  <p>Intel Xeon-Silver 4514Y 2.0GHz 16 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p>RAM: 2 x 32GB DDR5</p> <p>Disco: 2 x unidades de disco duro de 2,4 TB SFF</p> <p>Suministro eléctrico: 2 x 1000W</p> <p>Adaptador: Controlador MR416i-a</p>	<p>HPE DL380 Gen11 SKU: P71675-425</p> <p>Ideal para hasta 21 máquinas virtuales con las SMB Solutions para <u>virtualización</u></p>  <p>Intel Xeon-Silver 4510 2,4 GHz 12 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma 2U con 12 LFF</p> <p>RAM: 2 x 32GB DDR5</p> <p>Disco: 2 x Unidades de disco duro de 8 TB SATA</p> <p>Suministro eléctrico: 2 x 1000W</p> <p>Adaptador: Controlador MR416i-p</p>	<p>HPE DL380 Gen11 SKU: P77242-425</p> <p>Con discos duros de alto rendimiento para aplicaciones intensivas de E/S y críticas para la misión</p>  <p>Intel Xeon-Silver 4514Y 2.0GHz 16 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p>RAM: 4 x 32GB DDR5</p> <p>Disco: Ninguno</p> <p>Suministro eléctrico: 2 x 1000W</p> <p>Adapter: Hot-plug NS204i-u</p>	<p>HPE DL380 Gen11 SKU: P77241-425</p> <p>Ideal para hasta 21 máquinas virtuales con las SMB Solutions para <u>virtualización</u></p>  <p>Intel Xeon-Gold 6526Y 2.8GHz 16 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p>RAM: 4 x 32GB DDR5</p> <p>Disco: Ninguno</p> <p>Suministro eléctrico: 2 x 1000W</p> <p>Adapter: Hot-plug NS204i-u</p>
<p>HPE DL385 Gen11 SKU: P77245-425</p> <p>Soporta hasta 45 CPU virtuales como parte de una solución de virtualización</p>  <p>AMD EPYC 9124 3.0GHz 16 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p>RAM: 2 x 32GB DDR5</p> <p>Disco: 2 x 480GB SATA SD</p> <p>Suministro eléctrico: 2 x 1000W</p> <p>Adapter: Controlador MR408i-o</p>	<p>HPE DL385 Gen11 SKU: P77244-425</p> <p>Ideal para impulsar bases de datos</p>  <p>AMD EPYC 9124 3.0GHz 16 núcleos</p> <p>Factor de forma: Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p>RAM: 2 x 32GB DDR5</p> <p>Disco: Ninguno</p> <p>Suministro eléctrico: 2 x 1000W</p> <p>Adapter: Hot-plug NS204i-u</p>	<p>Una solución ganadora con HPE ProLiant - Seguridad fiable de diseño</p> <p>HPE continúa liderando y ofreciendo innovaciones sobre seguridad desde el extremo hasta la nube:</p> <p>Intrusión en el chasis: detecta cualquier tipo de intrusión física en el chasis. iLO registra un evento cuando el panel de acceso se abre o se cierra. La supervisión de intrusiones en el chasis y los informes de iLO ocurren siempre que el servidor esté enchufado, independientemente del estado de consumo del servidor.</p> <p>Bloqueo de bisel: ayuda a evitar el acceso físico no autorizado a los componentes del panel frontal.</p> <p>Módulo TPM2.0: el Trusted Platform Module (TPM) de HPE funciona con programas como Microsoft Windows® BitLocker™ para aumentar la seguridad de los datos almacenando la clave de cifrado de inicio en hardware en el servidor, proporcionando un entorno más seguro al emparejar el disco con el servidor. Este emparejamiento ayuda a prevenir que el disco cifrado pueda leerse si se introduce en un servidor distinto.</p> <p>Descubra cómo HPE ProLiant se distancia de la competencia →</p>	

Si desea obtener especificaciones más detalladas, consulte las especificaciones breves:

HPE Smart Choice
Especificaciones breves

Soluciones HPE Smart Choice para el almacenamiento en cinta LTO

Soluciones HPE Smart Choice para el almacenamiento en cinta LTO: un enfoque ecológico a problemas relacionados con la capacidad de los datos, la seguridad los costes

¿Qué es el almacenamiento en cinta LTO de HPE?

Las soluciones de almacenamiento en cinta LTO de HPE llevan 25 años ofreciendo a los clientes almacenamiento altamente seguro, de bajo coste y ampliable para sus necesidades de copiado de seguridad y archivo de datos. El hecho de que los medios de cinta sean extraíbles permite el almacenamiento fuera de servicio de enormes cantidades de datos, reduciendo el coste energético y las emisiones de carbono asociados con el almacenamiento de dicha información.

Por qué elegir soluciones HPE de almacenamiento en cinta

El valor del almacenamiento en cinta de HPE puede resumirse en cuatro áreas clave:

Escalabilidad: los sistemas de cinta de HPE ofrecen una densidad ultraelevada y la capacidad de ampliarse y expandirse con su negocio.

Seguridad: uso de discos y bibliotecas de cintas de HPE para crear un espacio de aire realmente físico, de manera que los cibercriminales no puedan hackear o borrar sus datos.

Ahorros: los sistemas de cinta de HPE ofrecen el menor coste CAPEX u OPEX por TB para archivar a más largo plazo datos esenciales pero a los que se accede con menor frecuencia.

Sostenibilidad: la tecnología de cinta LTO proporciona la menor huella energética y de emisiones para archivar datos comerciales durante más tiempo.



Disco de almacenamiento en cinta con montaje en bastidor HPE LTO-8 Ultrium 5 cartuchos de datos LTO-8 30 TB SKU: P77033-B25

NOVEDAD

CANTIDAD	Descripción	N.º de pieza
1	Kit de montaje en bastidor genérico HPE StoreEver 1U	BC029A
1	Kit de montaje en bastidor HPE StoreEver 1U con cable SAS de alta resolución	876805-B21
1	Disco de cinta interna HPE StoreEver LTO-8 Ultrium 30750	BC022A
5	Cartucho de datos HPE LTO-8 Ultrium 30 TB RW	Q2078A



Disco de almacenamiento en cinta con montaje en bastidor HPE LTO-9 Ultrium 5 cartuchos de datos LTO-9 45 TB SKU: P77034-B25

NOVEDAD

CANTIDAD	Descripción	N.º de pieza
1	Kit de montaje en bastidor genérico HPE StoreEver 1U	BC029A
1	Kit de montaje en bastidor HPE StoreEver 1U con cable SAS de 12 Gb	P35174-B21
1	Disco de cinta interna HPE StoreEver LTO-9 Ultrium 45000	BC040A
5	Cartucho de datos HPE LTO 9 Ultrium 45 TB RW	Q2079A



Autocargador de almacenamiento en cinta MSL 1/8 de HPE con un disco MSL LTO-8 SAS 5 cartuchos de datos LTO-8 30 TB SKU: P77035-B25

NOVEDAD

CANTIDAD	Descripción	N.º de pieza
1	Autocargador de cinta HPE StoreEver MSL 1/8 G2 sin disco	R1R75A
1	Kit en bastidor del autocargador de cinta HPE StoreEver 1/8 G2	AH166A
1	Kit de actualización de disco HPE StoreEver MSL LTO-8 Ultrium 30750 SAS	Q6Q68A
5	Cartucho de datos HPE LTO-8 Ultrium 30 TB RW	Q2078A
1	Paquete de etiquetas de códigos de barras HPE LTO-8 Ultrium RW	Q2015A



Biblioteca de almacenamiento en cinta MSL2024 de HPE con un disco MSL LTO-8 SAS 15 cartuchos de datos LTO-8 30 TB SKU: P77036-B25

NOVEDAD

CANTIDAD	Descripción	N.º de pieza
1	Biblioteca de cintas HPE StoreEver MSL2024 sin disco	AK379A
1	Kit de actualización de disco HPE StoreEver MSL LTO-8 Ultrium 30750 SAS	Q6Q68A
15	Cartucho de datos HPE LTO-8 Ultrium 30 TB RW	Q2078A
1	Paquete de etiquetas de códigos de barras HPE LTO-8 Ultrium RW	Q2015A



Biblioteca de almacenamiento en cinta MSL3040 de HPE con un disco MSL LTO-9 SAS 20 cartuchos de datos LTO-9 45 TB SKU: P77037-B25

NOVEDAD

CANTIDAD	Descripción	N.º de pieza
1	Módulo de base de la biblioteca escalable HPE StoreEver MSL3040	Q6Q62C
1	Kit de actualización de disco HPE StoreEver MSL LTO-9 Ultrium 45000 SAS	R6Q75A
20	Cartucho de datos HPE LTO-9 Ultrium 45 TB RW	Q2079A
1	Paquete de etiquetas de códigos de barras HPE LTO-9 Ultrium RW	Q2017A



Almacenamiento HPE Smart Choice MSA

El complemento perfecto para servidores en bastidor HPE Smart Choice ProLiant

¿Qué es el almacenamiento HPE MSA?



La solución de almacenamiento compartido líder de nivel inicial de HPE lleva más de 28 años proporcionando almacenamiento sencillo, rápido y asequible para servidores HPE ProLiant.

Si desea obtener más información acerca del almacenamiento HPE MSA, visite las páginas de PSNow y HPE MSA.

Cinco motivos por los que elegir el almacenamiento HPE MSA:

1. Configuración y mantenimiento simplificados con la utilidad intuitiva de gestión del almacenamiento MSA.
2. Los paquetes de flash híbrido y completamente flash ofrecen puntos de inicio múltiples SAN de bajo coste.
3. Varios niveles de datos automatizados y manos libres que optimizan constantemente el rendimiento del almacenamiento.
4. Herramienta de mantenimiento de verificación de estado MSA de HPE disponible sin coste para todos los clientes MSA.
5. La tecnología avanzada de protección de los datos MSA-DP+ reduce notablemente el tiempo de reconstrucción de los datos hasta 25 veces comparada con la RAID tradicional.

Presentamos el almacenamiento HPE MSA Gen7



Solo disponible en iQuote o póngase en contacto con su distribuidor preferido

Almacenamiento compartido simple, de alto rendimiento y bajo coste que proporciona una aceleración de las aplicaciones en todas las cargas de trabajo del servidor

Con más de 600 000 matrices de almacenamiento vendidas, MSA sigue cumpliendo su promesa de ofrecer almacenamiento simple, rápido y asequible para clientes de pymes. La matriz de almacenamiento MSA Gen7 establece un nuevo estándar en el almacenamiento compartido de nivel inicial proporcionando una vía asequible hacia el almacenamiento de alto rendimiento sin comprometer la sencillez y fiabilidad con las que cuentan sus clientes. La cartera de la matriz MSA Gen7 ofrece hasta más del doble del rendimiento del sistema, a la vez que da soporte a la escalabilidad del usuario más allá de 7 PB por matriz, con nuevas opciones de medios de alta capacidad. Las innovaciones de Gen7 compatibles con actualizaciones online del firmware del sistema y los medios, así como un acceso más simple y rápido a la herramienta de verificación de estado MSA de HPE, reducen la complejidad y el tiempo requerido para el mantenimiento rutinario del sistema.

Modelos HPE MSA Gen7 Smart Choice

Matrices de almacenamiento MSA Gen7 completamente flash de alto rendimiento disponibles al mejor precio de HPE con el envío más rápido garantizado.

HPE MSA Gen7 Smart Choice SKU: P76571-B25 NOVEDAD	HPE MSA Gen7 Smart Choice SKU: P76572-B25 NOVEDAD	HPE MSA Gen7 Smart Choice SKU: P76569-B25 NOVEDAD	HPE MSA Gen7 Smart Choice SKU: P76570-B25 NOVEDAD
Puntos de inicio con un coste inferior para un almacenamiento compartido iSCSI completamente flash	Puntos de inicio con un coste inferior para un almacenamiento compartido de canal de fibra completamente flash	Puntos de inicio de la más alta capacidad para un almacenamiento compartido iSCSI completamente flash	Puntos de inicio de la más alta capacidad para un almacenamiento compartido de canal de fibra completamente flash
Modelo: HPE MSA 2070 Factor de forma: SFF Conectividad de host: 10GbE iSCSI Controladores: 2 controladores con 4 puertos Disco: 12x 1,92 TB RI SSD Transceptores: 4 iSCSI SFP de 10 Gb incluidos	Modelo: HPE MSA 2070 Factor de forma: SFF Conectividad de host: Canal de fibra de 16 Gb Controladores: 2 controladores con 4 puertos Disco: 12x 1,92 TB RI SSD Transceptores: 4 FC SFP de 16 Gb incluidos	Modelo: HPE MSA 2070 Factor de forma: SFF Conectividad de host: iSCSI de 10 GbE Controladores: 2 controladores con 4 puertos Disco: 12x 3,84 TB RI SSD Transceptores: 4 iSCSI SFP de 10 Gb incluidos	Modelo: HPE MSA 2070 Factor de forma: SFF Conectividad de host: Canal de fibra de 16 Gb Controladores: 2 controladores con 4 puertos Disco: 12x 3,84 TB RI SSD Transceptores: 4 FC SFP de 16 Gb incluidos

Ampliación de la capacidad del paquete HPE MSA Flash

Amplíe la capacidad de almacenamiento de sus matrices completamente flash MSA Gen7 con estas opciones de paquetes SSD de 6 unidades

SKU	Descripción
S2E44A	Paquete HPE MSA 11,5 TB SAS RI SFF M2 de 6 unidades
S2E45A	Paquete HPE MSA 23 TB SAS RI SFF M2 de 6 unidades

Grandes oportunidades de obtener incentivos importantes de Engage & Grow vendiendo paquetes MSA Gen7 Smart Choice

Los revendedores autorizados de HPE pueden obtener valiosas recompensas de Engage & Grow vendiendo soluciones de almacenamiento HPE MSA Smart Choice a través de los programas siguientes:

1. Obtenga 300 puntos por cada paquete HPE MSA Gen7 Smart Choice vendido.
2. Obtenga 50 puntos adicionales por cada paquete HPE MSA Gen7 Smart Choice vendido con un servidor HPE ProLiant que cumpla los requisitos en una sola transacción.

El almacenamiento MSA de HPE ofrece incentivos de recompensas que abarcan la mayoría de los sistemas de almacenamiento MSA Gen6 y Gen7.

Para obtener más información, visite la página oficial de incentivos de Engage & Grow de HPE.

Servicios HPE Smart Choice

Servicios dedicados formulados específicamente para HPE Smart Choice.

HPE SMART CHOICE PROLIANT	CÓDIGO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO
HPE Smart Choice DL145 Gen11	H48DJE	HPE 3Y TC Bas DL145 G11 Smart Choice SVC
	H48DKE	HPE 3Y TC Ess DL145 G11 Smart Choice SVC
	H48DLE	HPE 5Y TC Bas DL145 G11 Smart Choice SVC
	H48DME	HPE 3Y TC Ess DL145 G11 Smart Choice SVC
HPE Smart Choice DL320 G11	H44YQE	Servicio de HPE Smart Choice para DL320 Gen11 con 3 años de Tech Care nivel Basic
	H44YSE	Servicio de HPE Smart Choice para DL320 Gen11 con 5 años de Tech Care nivel Basic
	H44YRE	Servicio de HPE Smart Choice para DL320 Gen11 con 3 años de Tech Care nivel Essential
HPE Smart Choice DL360 G10/+	H44YTE	Servicio de HPE Smart Choice para DL320 Gen11 con 5 años de Tech Care nivel Essential
	H44YVE	Servicio de HPE Smart Choice para DL360 Gen10/Gen10+ con 3 años de Tech Care nivel Basic
	H44YXE	Servicio de HPE Smart Choice para DL360 Gen10/Gen10+ con 5 años de Tech Care nivel Basic
HPE Smart Choice DL360/DL365 G11	H44YWE	Servicio de HPE Smart Choice para DL360 Gen10/Gen10+ con 3 años de Tech Care nivel Essential
	H44YYE	Servicio de HPE Smart Choice para DL360 Gen10/Gen10+ con 5 años de Tech Care nivel Essential
	H44YZE	Servicio de HPE Smart Choice para DL360/DL365 Gen11 con 3 años de Tech Care nivel Basic
	H44ZCE	Servicio de HPE Smart Choice para DL360/DL365 Gen11 con 5 años de Tech Care nivel Basic
HPE Smart Choice DL380 G10/+	H44ZBE	Servicio de HPE Smart Choice para DL360/DL365 Gen11 con 3 años de Tech Care nivel Essential
	H44ZDE	Servicio de HPE Smart Choice para DL360/DL365 Gen11 con 5 años de Tech Care nivel Essential
	H44ZFE	Servicio de HPE Smart Choice para DL380 Gen10/Gen10+ con 3 años de Tech Care nivel Basic
	H44ZHE	Servicio de HPE Smart Choice para DL380 Gen10/Gen10+ con 5 años de Tech Care nivel Basic
HPE Smart Choice DL380/DL385 G11	H44ZGE	Servicio de HPE Smart Choice para DL380 Gen10/Gen10+ con 3 años de Tech Care nivel Essential
	H44ZJE	Servicio de HPE Smart Choice para DL380 Gen10/Gen10+ con 5 años de Tech Care nivel Essential
	H44ZKE	Servicio de HPE Smart Choice para DL380/DL385 Gen11 con 3 años de Tech Care nivel Basic
	H44ZME	Servicio de HPE Smart Choice para DL380/DL385 Gen11 con 5 años de Tech Care nivel Basic
HPE Smart Choice DL325/DL345 G11	H44ZLE	Servicio de HPE Smart Choice para DL380/DL385 Gen11 con 3 años de Tech Care nivel Essential
	H44ZNE	Servicio de HPE Smart Choice para DL380/DL385 Gen11 con 5 años de Tech Care nivel Essential
	H44ZQE	Servicio de HPE Smart Choice para DL325/DL345 Gen11 con 3 años de Tech Care nivel Basic
	H44ZSE	Servicio de HPE Smart Choice para DL325/DL345 Gen11 con 5 años de Tech Care nivel Basic
HPE Smart Choice ML350 G11	H44ZRE	Servicio de HPE Smart Choice para DL325/DL345 Gen11 con 3 años de Tech Care nivel Essential
	H44ZTE	Servicio de HPE Smart Choice para DL325/DL345 Gen11 con 5 años de Tech Care nivel Essential
	H44ZVE	Servicio de HPE Smart Choice para ML350 Gen11 con 3 años de Tech Care nivel Basic
	H44ZXE	Servicio de HPE Smart Choice para ML350 Gen11 con 5 años de Tech Care nivel Basic
Servidores HPE Smart Choice ML110	H44ZWE	Servicio de HPE Smart Choice para ML350 Gen11 con 3 años de Tech Care nivel Essential
	H44ZYE	Servicio de HPE Smart Choice para ML350 Gen11 con 5 años de Tech Care nivel Essential
	H44ZZE	Servicio de HPE Smart Choice para el servidor ML110 con 3 años de Tech Care nivel Basic
	H45BBE	Servicio de HPE Smart Choice para el servidor ML110 con 5 años de Tech Care nivel Basic
Servidores HPE Smart Choice ML30/DL20	H79Y6E	Servicio de HPE Smart Choice para el servidor ML110 con 3 años de Tech Care nivel Essential
	H79Y7E	Servicio de HPE Smart Choice para el servidor ML110 con 5 años de Tech Care nivel Essential
	H81TOE	Servicio de HPE Smart Choice para servidores de nivel básico (ML30 y DL20) con 3 años de Tech Care nivel Essential
	H81T1E	Servicio de HPE Smart Choice para servidores de nivel básico (ML30 y DL20) con 5 años de Tech Care nivel Essential
MicroServers HPE Smart Choice	H45BCE	Servicio de HPE Smart Choice para servidores de nivel básico (ML30 y DL20) con 3 años de Tech Care nivel Basic
	H45BDE	Servicio de HPE Smart Choice para servidores de nivel básico (ML30 y DL20) con 5 años de Tech Care nivel Basic
	H45BFE	Servicio de HPE Smart Choice para MicroServer con 3 años de Tech Care nivel Basic
	H45BGE	Servicio de HPE Smart Choice para MicroServer con 5 años de Tech Care nivel Basic
	H81T4E	Servicio de HPE Smart Choice para MicroServer con 3 años de Tech Care nivel Essential
	H81T5E	Servicio de HPE Smart Choice para MicroServer con 5 años de Tech Care nivel Essential

Servicios HPE Smart Choice

Servicios dedicados formulados específicamente para HPE Smart Choice.

HPE SMART CHOICE	CÓDIGO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO
HPE Smart Choice MSA2070 SFF	HZ4L9E	HPE 3 Year Tech Care Basic MSA 2070 Smart Choice Service
	HZ4M0E	HPE 5 Year Tech Care Basic MSA 2070 Smart Choice Service
	HZ4M1E	HPE 3 Year Tech Care Essential MSA 2070 Smart Choice Service
	HZ4M2E	HPE 5 Year Tech Care Essential MSA 2070 Smart Choice Service
HPE Smart Choice HPE LTO9 Rack Mnt Tape Array	HZ4N5E	HPE 3 Year Tech Care Basic 1U Tape Array Smart Choice Service
	HZ4N6E	HPE 5 Year Tech Care Basic 1U Tape Array Smart Choice Service
	HZ4N7E	HPE 3 Year Tech Care Essential 1U Tape Array Smart Choice Service
	HZ4N8E	HPE 5 Year Tech Care Essential 1U Tape Array Smart Choice Service
HPE Smart Choice MSL Tape Autoloader	HZ4P3E	HPE 3 Year Tech Care Basic Auto+LTO-8 Smart Choice Service
	HZ4P4E	HPE 5 Year Tech Care Basic Auto+LTO-8 Smart Choice Service
	HZ4P5E	HPE 3 Year Tech Care Essential Auto+LTO-8 Smart Choice Service
	HZ4P6E	HPE 5 Year Tech Care Essential Auto+LTO-8 Smart Choice Service
HPE Smart Choice MSL2024 Tape Library	HZ4P7E	HPE 3 Year Tech Care Basic 2024+LTO-8 Smart Choice Service
	HZ4P8E	HPE 5 Year Tech Care Basic 2024+LTO-8 Smart Choice Service
	HZ4P9E	HPE 3 Year Tech Care Essential 2024+LTO-8 Smart Choice Service
	HZ4Q0E	HPE 5 Year Tech Care Essential 2024+LTO-8 Smart Choice Service
HPE Smart Choice MSL3040 Tape Library	HZ4Q1E	HPE 3 Year Tech Care Basic 3040+LTO-9 Smart Choice Service
	HZ4Q2E	HPE 5 Year Tech Care Basic 3040+LTO-9 Smart Choice Service
	HZ4Q3E	HPE 3 Year Tech Care Essential 3040+LTO-9 Smart Choice Service
	HZ4Q4E	HPE 5 Year Tech Care Essential 3040+LTO-9 Smart Choice Service

Todos los niveles de servicio Tech Care (Basic, Essential y Critical) ya están disponibles para Smart Choice. Tengo en cuenta que los servicios de nivel Critical, DMR y CDMR usan el SKU estándar del servicio BTO.

Para obtener más información, descargue la Guía general de servicios de HPE Smart Choice.

Seismic

Si desea obtener más información sobre los programas para pymes, visite:

[Sitio web de E&G](#) →

[Sitio web de iQuote](#) →

[Sitio web de la cartera SMB Seismic](#) →

© Copyright 2024 Hewlett Packard Enterprise Development LP. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para productos y servicios de Hewlett Packard Enterprise están expuestas en las declaraciones de garantía expresas que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo expuesto aquí debe interpretarse como constituyente de una garantía adicional. Hewlett Packard Enterprise no será responsable de errores u omisiones de tipo técnico o editorial que contenga este documento.

Windows Server y el logotipo de Windows Server son marcas registradas de Microsoft Corporation o de sus subsidiarias en EE.UU. y/o otros países.

¹ Depende de la disponibilidad y el inventario del distribuidor.

A00138114ESE Diciembre de 2024