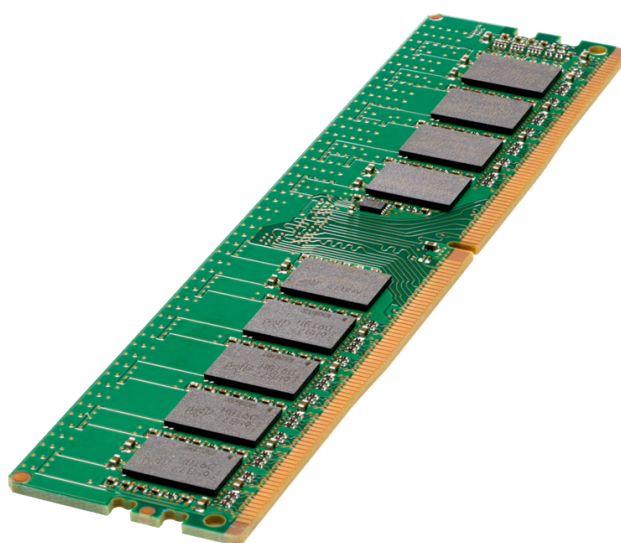


Memoria estándar HPE DDR5

HPE 16GB (1x16GB) Single Rank x8 DDR5-4800 CAS-40-39-39
Unbuffered Standard Memory Kit (P64336-B21)



Novedades

- Opciones de memoria de hasta 32 GB DDR5 4800 MT/s en servidores HPE Gen11.

Descripción general

¿Buscas memoria de servidor de calidad empresarial a un coste menor?

Los propietarios de pequeñas y medianas empresas deben elegir con frecuencia entre la necesidad de una memoria de servidor de alto rendimiento que soporte las cargas de trabajo y el deseo simultáneo de controlar los gastos operativos y de capital. Con la memoria DDR5 estándar de HPE no tendrás que elegir entre rendimiento y rentabilidad. Las opciones de memoria estándar de HPE se han diseñado para ofrecer rendimiento, fiabilidad y eficiencia a un precio asequible. A diferencia de las alternativas de terceros, la memoria estándar HPE se obtiene a partir de las DRAM de mayor calidad y se somete a rigurosas pruebas y procesos de autenticación. Estas pruebas extensas garantizan que es completamente compatible y está optimizada para las plataformas de servidores HPE básicos para realizar las especificaciones definidas en el sector.

Características

Alto rendimiento

La memoria estándar HPE DDR5 coincide con las funciones de rendimiento de la nueva generación de los procesadores de Intel®.

La memoria estándar HPE DDR5 reduce el tiempo de inactividad y reduce los costes energéticos por medio de la detección avanzada de errores.

Gran confiabilidad

La memoria estándar HPE DDR5 proporciona una excelente calidad y soporte para una selección de servidores HPE Gen11.

HPE logra la calidad y fiabilidad en cada producto de memoria estándar HPE DDR5.

Mayor eficiencia

HPE ofrece una solución asequible para las pequeñas y medianas empresas así como para clientes con filiales y sucursales remotas gracias a la memoria estándar HPE DDR5.

Especificaciones técnicas

HPE 16GB (1x16GB) Single Rank x8 DDR5-4800 CAS-40-39-39 Unbuffered Standard Memory Kit

Product Number	P64336-B21
Tipo de DIMM	UDIMM
Rango de DIMM	Rango simple
Velocidad DIMM nativa	4800 MT/s
Tensión	1,2 V
Plataforma compatible	Plataformas HPE Compute Mainstream, consulta las especificaciones rápidas para más información



Para obtener información
técnica adicional, modelos
disponibles y opciones, consulte
las QuickSpecs

Servicios HPE

No importa en qué etapa de tu proceso de transformación te encuentres, puedes confiar en HPE Services para ofrecer la experiencia que necesitas, cuándo, dónde y cómo la necesites. Desde la estrategia a la planificación o la implementación, operaciones en curso y mucho más, nuestros expertos pueden ayudarte a cumplir tus ambiciones digitales.

Servicios profesionales y de asesoramiento

Nuestros expertos pueden ayudarte a planificar tu ruta a la nube híbrida y optimizar tus operaciones.

Servicios gestionados

HPE ejecutará tus operaciones de TI, proporcionándote control unificado para que puedas centrarte en innovar.

Servicios de soporte

Optimizan todo tu entorno de TI e impulsan la innovación. Gestionan las tareas operativas de TI diarias, al tiempo que liberan tiempo y recursos valiosos.

- **HPE Complete Care Service:** un servicio modular diseñado para optimizar todo tu entorno de TI y lograr los objetivos empresariales y los resultados de TI acordados. Todo ello ofrecido por un equipo asignado de expertos de HPE.
- **HPE Tech Care Service:** es la experiencia de servicio operativo para productos HPE. El servicio ofrece acceso a expertos específicos de productos, una experiencia digital impulsada por la IA y asesoramiento técnico general con el fin de ayudar a reducir riesgos y buscar formas de hacer las cosas mejor.
- **HPE Multivendor Services:** punto único de responsabilidad para gestionar el soporte de hardware y software in situ para productos de múltiples proveedores. Los expertos de HPE te ayudarán a gestionar tu TI a través de tecnologías y plataformas, tanto para tecnologías de HPE como de terceros, actuando como el punto de contacto único para tus necesidades operativas de TI.

Servicios para todo el ciclo de vida

Aborda las necesidades específicas de tus proyectos de implementación de TI con gestión de proyectos y servicios de implementación personalizados.

HPE Education Services

Formación y certificación diseñada para profesionales de TI y empresariales de todos los sectores. Crea rutas de capacitación para ampliar la competencia en una materia específica. Programa la formación de la forma que mejor se adapte a tu negocio con opciones flexibles de capacitación continua.

La **retención de medios defectuosos** es opcional y solo se aplica a discos o unidades Flash/SSD seleccionadas que haya sustituido HPE por mal funcionamiento.

HPE GreenLake

La plataforma edge-to-cloud HPE GreenLake es la oferta como servicio líder del mercado de HPE que ofrece la experiencia de nube a aplicaciones y datos en todas partes (centros de datos, múltiples nubes y el extremo), mediante un modelo operativo unificado, en las instalaciones, totalmente gestionado y con un formato de pago por uso.

Si buscas más servicios, como por ejemplo **soluciones de financiación de TI**, consulta [aquí](#).

Visita [HPE.com](https://www.hpe.com)



Toma la decisión de compra correcta.
Contacta con nuestros especialistas en
preventiva.

[Busque un socio](#)



Chatear ahora



Llamar ahora



Comprar ahora



Comparte ahora



Obtener actualizaciones



**Hewlett Packard
Enterprise**

© Copyright 2025 Hewlett Packard Enterprise Development L.P. La información contenida en este documento está sujeta a modificación sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de Hewlett Packard Enterprise figuran en las declaraciones expresas de garantía incluidas en los mismos. Ninguna parte del contenido de este documento debe considerarse una garantía adicional. Hewlett Packard Enterprise no se responsabilizará de los errores u omisiones técnicos o editoriales que pudiera contener el presente documento.

Piezas y materiales: HPE proporcionará los materiales y las piezas de repuesto compatibles con HPE necesarios mantener el hardware cubierto.

Las piezas y los componentes que hayan alcanzado su vida útil máxima y/o sus limitaciones de uso máximo, como se establece en el manual de funcionamiento del fabricante, las especificaciones rápidas del producto o la ficha técnica del mismo, no se proporcionarán, repararán ni sustituirán como parte de este servicio.

Intel es una marca comercial de Intel Corporation o de sus filiales en Estados Unidos y en otros países. Todas las marcas de terceros son propiedad de sus respectivos titulares.

La imagen puede diferir del producto actual.
[PSN1014793308ESES](#), agosto, 2025.