



Memoria RAM 32GB (1x32GB) DDR5 HPE P43328-B21 para Servidores

Ref.: HPSA-P43328-B21 P/N: P43328-B21

Detalle del producto

Kit Smart Memory registrada HPE 32 GB (1 x 32 GB) rango dual x8 DDR5-4800 CAS-40-39-39 EC8

¿Tu servidor se ha configurado con la memoria necesaria para realizar las funciones a medida que estas aumenten con el paso del tiempo? HPE SmartMemory DDR5 ha sido diseñada para usuarios de pequeñas y grandes empresas con una necesidad significativa de rendimiento y capacidad junto con un deseo de gestionar el coste total de la propiedad. HPE SmartMemory DDR5 ofrece la optimización total de la memoria del servidor, funciona a la máxima velocidad de rendimiento y se encuentra entre la memoria más eficiente disponible

Alto rendimiento

HPE SmartMemory DDR5 4800 MT/s proporciona mejoras en el ancho de banda frente a los módulos de memoria DDR4 3200 MT/s.

HPE SmartMemory DDR5 ofrece mejoras en latencia a 4800 MT/s frente a los módulos de memoria DDR4 3200 MT/s. Alta fiabilidad

Hewlett Packard Enterprise prueba y certifica los módulos HPE SmartMemory DDR5 en todas las plataformas de servidor de HPE para ofrecer el máximo nivel de integridad de señal.

HPE SmartMemory DDR5 evita la sustitución innecesaria de DIMM y reduce el tiempo de inactividad del servidor con tecnología avanzada de detección de errores de memoria.

Especificaciones

Memoria

Capacidad del módulo: 32 GB

Tipo de módulo: RDIMM

Rango: Dual rank

Velocidad nativa: 4800 MT/s

Tensión: 1,1 V

Compatibilidad

Plataforma compatible: Servidores HPE ProLiant rack, torre, BladeSystem y Synergy

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*