

Rf. HPSA-P40497-B21/N. P40497-B21

## Disco SSD 480GB HPE P40497-B21 para Servidores



SSD HPE 480 GB SATA 6 G lectura intensiva SFF BC múltiples proveedores Unidad de estado sólido HPE de 480 GB, SATA, lectura intensiva, factor de forma reducido, portador básico, con 3 años de garantía

Alto rendimiento, fiabilidad excepcional y eficiencia para obtener resultados de negocio más rápidamente. Las unidades de estado sólido de lectura intensiva HPE SATA son ideales para análisis de Big Data, computación en la nube, archivado activo, aplicaciones de bases de datos y almacenamiento de datos.

Los SSD HPE logran un IOP más alto para mejorar el rendimiento de tu centro de datos.

Los SSD HPE mantienen la precisión de los datos con detección completa de errores en la ruta de los datos.

Elige entre un amplio portfolio de soluciones mejoradas en una gran variedad de capacidades.

Admite SATA de 6 Gb/s

Especificaciones

### Rendimiento

Capacidad: 480 GB

Interfaz: SATA

Carga de trabajo: Lectura intensiva

IOPS de lectura: Lectura aleatoria 4 KiB Q16 44 000

IOPS de lectura máxima: Lectura aleatoria 4 KiB 65 000 a Q64

IOPS de escritura: Escritura aleatoria 4 KiB Q16 15 000

IOPS de escritura máxima: Escritura aleatoria 4 KiB 15 400 a Q1

Escrituras durante la vida útil: 430

Resistencia DWPD: 0,5 escrituras de unidad por día

Consumo energético: 3,36 W

## **Formato y compatibilidad**

Factor de forma: SFF

Tipo de operador: Carrier básico

Altura: 7 mm

Tipo de conexión: Conexión en caliente

Plataforma compatible: Plataformas HPE Compute de uso general

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

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