

Rf.

P/N.



HPE 3.84TB SAS 12G Read Intensive SFF BC Value SAS Multi Vendor SSD Unidad de estado sólido HPE de 3,84 TB, SAS, lectura intensiva, firmware firmado digitalmente, SFF Value SAS de múltiples distribuidores en un Carrier básico con 3 años de garantía. Los SSD Value SAS ofrecen el doble de velocidad de interfaz que los SSD SATA por un precio menor que los SSD SAS.

Las unidades de estado sólido HPE Value SAS admiten 12 GB de dúplex completo frente al cuello de botella que supone la especificación de interfaz de los SATA de 6 GB.

Oferta HPE para múltiples proveedores en los SSD Value SAS que ayuda a simplificar las decisiones de adquisición y que mejora el TCO.

La oferta HPE para múltiples proveedores acorta los tiempos de entrega con el mejor suministro disponible de los SSD HPE Value SAS.

Especificaciones

Capacidad

3,84 TB

Interfaz

SAS

Plataforma compatible

Plataformas HPE Compute de uso general, consulta las especificaciones rápidas para más información

Dimensiones

21,92 x 22,86 x 14,61 cm

Peso

0,5 kg

Carga de trabajo

Lectura intensiva

Descripción detallada del producto

Unidad de estado sólido HPE de 3,84 TB, SAS, lectura intensiva, firmware firmado digitalmente, SFF Value SAS de múltiples distribuidores en un Carrier básico con 3 años de garantía

Factor formato de unidad

SFF

Tipo de operador

Carrier básico

Altura

15 mm

Lectura IOPS

IOPs de lectura aleatoria (4 KiB, Q = 16) = Máx. 100.000 IOPs de lectura aleatoria (4 KiB) = 155.000 a Q32

Escritura IOPS

IOPs de escritura aleatoria (4 KiB, Q = 16) Máx. 37.000 IOPs de escritura aleatoria (4 KiB) = 36.000 a Q4

Escrituras durante la vida útil

7 000

Resistencia DDPD

(escrituras a la unidad por día) 1

Alimentación (vatios)

7,82

Tipo de conexión

Conexión en caliente

** 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.