



Hiksemi HS-SSD-WAVE(S) 1024G unidad interna de estado sólido 1.02 TB 2.5" Serial ATA III 3D NAND

Hiksemi HS-SSD-WAVE(S) 1024G, 1.02 TB, 2.5", 550 MB/s

SKU: HS-SSD-WAVE(S) 1024G

Información Técnica

Marca: **Hiksemi**

Interfaz: **Serial ATA III**

NVMe: **No**

Tipo de memoria: **3D NAND**

Componente para: **Universal**

Aspectos destacados

Hiksemi HS-SSD-WAVE(S) 1024G. SDD, capacidad: 1.02 TB, Factor de formato SSD: 2.5", Velocidad de lectura: 550 MB/s, Velocidad de escritura: 470 MB/s, Componente para: Universal

Especificaciones

Características
SDD, capacidad: 1.02 TB
Factor de formato SSD: 2.5"
Interfaz: Serial ATA III
NVMe: No
Tipo de memoria: 3D NAND
Componente para: Universal
Velocidad de lectura: 550 MB/s
Velocidad de escritura: 470 MB/s
Lectura aleatoria (4KB): 75 IOPS
Escritura aleatoria (4KB): 75 IOPS
Tiempo medio entre fallos: 1500000 h
calificación TBW: 340
Control de energía
Consumo de energía (máx.): 2.6 W
Peso y dimensiones
Peso: 34.4 g
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 70 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C
Otras características

Periodo de garantía: **3 Año(s)**

Link: <https://mcashop.mx/producto/541343/hiksemi-hs-ssd-waves-1024g-unidad-interna-de-estado-solido-102-tb-25-serial-ata-iii-3d-nand>