



Kingston Technology NV2 500 GB M.2 PCI Express 4.0 NVMe 3D NAND

Kingston Technology NV2, 500 GB, M.2, 3500 MB/s

SKU: SNV2S/500G

Información Técnica

Marca: **Kingston Technology**

Interfaz: **PCI Express 4.0**

NVMe: **Si**

Tipo de memoria: **3D NAND**

Componente para: **PC/computadora portátil**

Aspectos destacados

Kingston Technology NV2. SDD, capacidad: 500 GB, Factor de formato SSD: M.2, Velocidad de lectura: 3500 MB/s, Velocidad de escritura: 2100 MB/s, Componente para: PC/computadora portátil

Especificaciones

Características
SDD, capacidad: 500 GB
Factor de formato SSD: M.2
Interfaz: PCI Express 4.0
NVMe: Si
Tipo de memoria: 3D NAND
Componente para: PC/computadora portátil
Tamaño de la SSD M.2: 2280 (22 x 80 mm)
Velocidad de lectura: 3500 MB/s
Velocidad de escritura: 2100 MB/s
Pistas de datos de interfaz PCI Express: x4
Tiempo medio entre fallos: 2000000 h
calificación TBW: 1280
Peso y dimensiones
Ancho: 22 mm
Profundidad: 80 mm
Altura: 3.5 mm
Peso: 7 g
Empaquetado de datos
Ancho del paquete: 129.5 mm
Largo del paquete: 8.4 mm

Alto del paquete: 184.2 mm
Peso del paquete: 10 g
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 85 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: 0 - 70 °C
Vibración operativa: 2.17 G
Vibración no operativa: 20 G
Sustentabilidad
Cumplimiento de la sostenibilidad: Si
Otras características
Certificados de cumplimiento: RoHS, CE
Datos de logística
País de origen: China, Taiwan
Largo de la caja principal: 135.9 mm
Longitud de la caja principal: 203.2 mm
Alto de la caja principal: 69.9 mm
Peso de la caja principal: 393.6 g
Cantidad por caja principal: 10 pieza(s)

Link: <https://mcashop.mx/producto/508632/kingston-technology-nv2-500-gb-m2-pci-express-40-nvme-3d-nand>