



ADATA SMAR-980B-2TCS unidad interna de estado sólido 2 TB M.2 PCI Express 5.0 NVMe 3D NAND

ADATA SMAR-980B-2TCS, 2 TB, M.2, 14000 MB/s

SKU: SMAR-980B-2TCS

Información Técnica

Marca: Adata

Interfaz: PCI Express 5.0

Componente para: PC/portátil/consola de videojuegos

Aspectos destacados

Especificaciones

Ancho: 80 mm Profundidad: 22 mm Altura: 4.5 mm Peso: **12 g**

Características
Versión NVM Express (NVMe): 2.0
Algoritmos de seguridad: TCG Pirita
SDD, capacidad: 2 TB
Factor de formato SSD: M.2
Interfaz: PCI Express 5.0
NVMe: Si
Tipo de memoria: 3D NAND
Componente para: PC/portátil/consola de videojuegos
Encriptación de hardware: Si
Tamaño de la SSD M.2: 2280 (22 x 80 mm)
Velocidad de lectura: 14000 MB/s
Velocidad de escritura: 13000 MB/s
Lectura aleatoria (4KB): 2000000 IOPS
Escritura aleatoria (4KB): 1650000 IOPS
Tipo de controlador: SMI SM2508
Litografía: 6 nm
Pistas de datos de interfaz PCI Express: x4
ECC: Si
Tiempo medio entre fallos: 2000000 h
calificación TBW: 1480
Peso y dimensiones

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 70 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C

Resistencia a golpes: 1500 G

Otras características

Periodo de garantía: 5 Año(s)

Certificados de cumplimiento: BSMI, CE, EAC, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), KC, RCM, RoHS, UKCA

Link: https://mcashop.mx/producto/654083/adata-smar-980b-2tcs-unidad-interna-de-estado-solido-2-tb-m2-pci-express-50-nvme-3d-nand