

Western Digital WDS200T3G0C unidad interna de estado sólido 1 TB M.2 PCI Express 3.0 NVMe

Western Digital WDS200T3G0C, 1 TB, M.2, 3200 MB/s

SKU: WDS200T3G0C

Información Técnica

Marca: **Western Digital**

Capacidad del SSD (GB): **1 TB**

Factor de formato SSD: **M.2**

Interfaz de comunicación: **PCI Express 3.0**

NVMe: **Si**

Componente para: **PC/computadora portátil**

Velocidad de lectura: **3200 MB/s**

Velocidad de escritura: **3200 MB/s**

Resistencia TBW: **80**

Aspectos destacados

Especificaciones

Características
Versión NVM Express (NVMe): 1.3
Capacidad del SSD (GB): 1 TB
Factor de formato SSD: M.2
Interfaz de comunicación: PCI Express 3.0
NVMe: Si
Componente para: PC/computadora portátil
Tamaño de la SSD M.2: 2280 (22 x 80 mm)
Velocidad de lectura: 3200 MB/s
Velocidad de escritura: 3200 MB/s
Lectura aleatoria (4KB): 500000 IOPS
Escritura aleatoria (4KB): 450000 IOPS
Pistas de datos de interfaz PCI Express: x4
Resistencia TBW: 80
Certificación: BSMI, ICES-003/NMB-003, CE, FCC, KC, Maghreb, RCM, UKCA, VCCI, CB-Scheme, TUV, UL
Peso y dimensiones
Ancho: 22.1 mm
Profundidad: 80.1 mm
Altura: 2.3 mm
Peso: 8.5 g
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 70 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C

Otras características

Garantía: **3 Año(s)**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/502988/western-digital-wds200t3g0c-unidad-interna-de-estado-solido-1-tb-m2-pci-express-30-nvme>