



Western Digital WDS500G1R0B unidad interna de estado sólido 500 GB M.2 SATA 3D NAND

Western Digital WDS500G1R0B, 500 GB, M.2, 560 MB/s

SKU: WDS500G1R0B

Información Técnica

Marca: Western Digital

Velocidad de lectura: 560 MB/s Velocidad de escritura: 530 MB/s Tipo de memoria: 3D NAND Factor de formato SSD: M.2 Componente para: PC

Interfaz: SATA

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

SDD, capacidad: 500 GB Factor de formato SSD: M.2

Interfaz: SATA

Tipo de memoria: 3D NAND

Componente para: PC

Tamaño de la SSD M.2: 2280 (22 x 80 mm)

Velocidad de lectura: 560 MB/s Velocidad de escritura: 530 MB/s Lectura aleatoria (4KB): 95000 IOPS Escritura aleatoria (4KB): 85000 IOPS

calificación TBW: 350

Certificación: BSMI, ICES-003/NMB-003, CE, FCC, KC, Maghreb, RCM, UKCA, VCCI, CB-Scheme, TUV, UL

Peso y dimensiones

Ancho: 22 mm Profundidad: 80 mm

Altura: 2.3 mm

Peso: 7 g

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 70 °C Intervalo de temperatura de almacenaje: -55 - 85 °C

Link: https://mcashop.mx/producto/502245/western-digital-wds500g1r0b-unidad-interna-de-estado-solido-500-gb-m2-sata-3d-nand