



Acer SA100 120 GB 2.5" Serial ATA III 3D NAND

Acer SA100, 120 GB, 2.5", 560 MB/s, 6 Gbit/s

SKU: BL.9BWWA.101

Información Técnica

Marca: **Acer**

Interfaz: **Serial ATA III**

NVMe: **No**

Tipo de memoria: **3D NAND**

Componente para: **PC/computadora portátil**

Aspectos destacados

Acer SA100. SDD, capacidad: 120 GB, Factor de formato SSD: 2.5", Velocidad de lectura: 560 MB/s, Velocidad de escritura: 500 MB/s, Velocidad de transferencia de datos: 6 Gbit/s, Componente para: PC/computadora portátil

Especificaciones

Características
SDD, capacidad: 120 GB
Factor de formato SSD: 2.5"
Interfaz: Serial ATA III
NVMe: No
Tipo de memoria: 3D NAND
Componente para: PC/computadora portátil
Velocidad de transferencia de datos: 6 Gbit/s
Velocidad de lectura: 560 MB/s
Velocidad de escritura: 500 MB/s
Soporte S.M.A.R.T.: Si
Soporte TRIM: Si
ECC: Si
Peso y dimensiones
Ancho: 70 mm
Profundidad: 100 mm
Altura: 6.7 mm
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 70 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.