



Acer SD100 módulo de memoria 8 GB 1 x 8 GB DDR4 3200 MHz

Acer SD100, 8 GB, 1 x 8 GB, DDR4, 3200 MHz, 260-pin SO-DIMM

SKU: BL.9BWWA.206

Información Técnica

Marca: **Acer**

Memoria interna: **8 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR4**

Velocidad de memoria del reloj: **3200 MHz**

Componente para: **Computadora portátil**

Aspectos destacados

Acer SD100. Componente para: Computadora portátil, Memoria interna: 8 GB, Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4, Velocidad de memoria del reloj: 3200 MHz, Factor de forma de memoria: 260-pin SO-DIMM, Latencia CAS: 22

Especificaciones

Características
Latencia CAS: 22
Memoria interna: 8 GB
Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 8 GB
Tipo de memoria interna: DDR4
Velocidad de memoria del reloj: 3200 MHz
Componente para: Computadora portátil
Factor de forma de memoria: 260-pin SO-DIMM
Voltaje de memoria: 1.2 V
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 85 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -55 - 100 °C
Peso y dimensiones
Ancho: 100 mm
Profundidad: 6.7 mm
Altura: 70 mm
Datos de logística
Código de Sistema de Armonización (SA): 84733020

Link: <https://mcashop.mx/producto/517353/acer-sd100-modulo-de-memoria-8-gb-1-x-8-gb-ddr4-3200-mhz>

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