



Módulo de memoria Acer SD100 16GB DDR4 3200MHz Non-ECC CL22 1.2V SO-DIMM

Módulo de memoria Acer SD100 con capacidad de 16GB, velocidad de 3200MHz, latencia CL22 y voltaje de 1.2V SO-DIMM

SKU: BL.9BWWA.213

Información Técnica

Marca: **Acer**

Peso: **0.05 kg**

Compatibilidad: **Laptops con soporte DDR4 SODIMM**

Número de pines: **260**

Tecnología de memoria: **DDR4 SDRAM**

Tipo de módulo de memoria: **SO-DIMM**

Capacidad (GB): **16 GB**

Velocidad de transferencia: **3200 MHz**

ECC: **No**

Latencia CAS: **CL22**

Voltaje de memoria: **1.2 V**

Factor de forma de memoria: **260-pin SO-DIMM**

Diseño de memoria (módulos x tamaño): **1 x 16 GB**

Aspectos destacados

Módulo de memoria RAM para laptop con tecnología DDR4 SDRAM de alta densidad que ofrece una capacidad de 16 GB en un solo canal. Integra componentes de alta calidad con contactos chapados en oro para asegurar una conectividad estable y un procesamiento de datos fluido en entornos de multitarea exigente. Solución técnica orientada a usuarios que buscan actualizar la memoria de su computadora portátil o sistemas de factor de forma pequeño. Su diseño de perfil bajo y compatibilidad extendida con las principales placas base del mercado permiten una instalación sencilla para mejorar los tiempos de carga y la respuesta general del sistema.

Especificaciones

Peso y dimensiones
Peso: 0.05 kg
Altura: 7.0 cm
Ancho: 10.0 cm
Profundidad: 0.67 cm
Otras características
Compatibilidad: Laptops con soporte DDR4 SODIMM
Número de pines: 260
Velocidad de transferencia: 3200 MHz
Tecnología de memoria: DDR4 SDRAM
Tipo de módulo de memoria: SO-DIMM
Capacidad (GB): 16 GB
Velocidad de transferencia: 3200 MHz
Características
ECC: No

Latencia CAS: **CL22**

Voltaje de memoria: **1.2 V**

Factor de forma de memoria: **260-pin SO-DIMM**

Diseño de memoria (módulos x tamaño): **1 x 16 GB**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/731273/modulo-de-memoria-acer-sd100-16gb-ddr4-3200mhz-non-ecc-cl22-12v-so-dimm>