



Acer HT100 módulo de memoria 8 GB 1 x 8 GB DDR4 3200 MHz

Acer HT100, 8 GB, 1 x 8 GB, DDR4, 3200 MHz, 288-pin DIMM

SKU: BL.9BWWA.234

Información Técnica

Marca: **Acer**

Memoria interna: **8 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR4**

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

Componente para: **PC**

ECC: **No**

Aspectos destacados

Acer HT100. Componente para: PC, 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: 288-pin DIMM, Latencia CAS: 18

Especificaciones

Características
Tipo de memoria intermedia: Unregistered (unbuffered)
Latencia CAS: 18
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: PC
Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM
ECC: No
Canales de memoria: Doble canal
Perfil de Memoria Extrema Intel (XMP): Si
Versión del perfil Intel XMP (Extreme Memory Profile): 2.0
Tipo de enfriamiento: Disipador térmico
Retro iluminación: No
Productos compatibles: Intel & AMD motherboards
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 85 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -55 - 100 °C
Detalles técnicos

Certificados de cumplimiento: **CE, RoHS**

Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: **Si**

Peso y dimensiones

Ancho: **36.5 mm**

Profundidad: **133.3 mm**

Altura: **7.2 mm**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/538163/acer-ht100-modulo-de-memoria-8-gb-1-x-8-gb-ddr4-3200-mhz>