



Acer UD100 módulo de memoria 8 GB 1 x 8 GB DDR4 2666 MHz

Acer UD100, 8 GB, 1 x 8 GB, DDR4, 2666 MHz, 288-pin DIMM

SKU: BL.9BWWA.221

Información Técnica

Marca: **Acer**

Memoria interna: **8 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR4**

Velocidad de memoria del reloj: **2666 MHz**

Componente para: **PC/servidor**

Aspectos destacados

Acer UD100. Componente para: PC/servidor, Memoria interna: 8 GB, Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4, Velocidad de memoria del reloj: 2666 MHz, Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM, Latencia CAS: 19

Especificaciones

Características
Latencia CAS: 19
Memoria interna: 8 GB
Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 8 GB
Tipo de memoria interna: DDR4
Velocidad de memoria del reloj: 2666 MHz
Componente para: PC/servidor
Factor de forma de memoria: 288-pin 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: 133.2 mm
Profundidad: 3.9 mm
Altura: 31.2 mm
Datos de logística
Código de Sistema de Armonización (SA): 84733020

Link: <https://mcashop.mx/producto/410631/acer-ud100-modulo-de-memoria-8-gb-1-x-8-gb-ddr4-2666-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.