



## Acer SD200 módulo de memoria 16 GB 1 x 16 GB DDR5 4800 MHz

Acer SD200, 16 GB, 1 x 16 GB, DDR5, 4800 MHz, 262-pin SO-DIMM

SKU: BL.9BWWA.412

### Información Técnica

Marca: **Acer**

ECC: **No**

Tipo de memoria interna: **DDR5**

Velocidad de memoria del reloj: **4800 MHz**

Factor de forma de memoria: **262-pin SO-DIMM**

Componente para: **Computadora portátil**

Memoria interna: **16 GB**

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

### Aspectos destacados

Acer SD200. Componente para: Computadora portátil, Memoria interna: 16 GB, Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5, Velocidad de memoria del reloj: 4800 MHz, Factor de forma de memoria: 262-pin SO-DIMM, Latencia CAS: 40

### Especificaciones

<b>Características</b>
ECC en el chip: <b>Si</b>
Latencia CAS: <b>40</b>
Memoria interna: <b>16 GB</b>
Diseño de memoria (módulos x tamaño): <b>1 x 16 GB</b>
Tipo de memoria interna: <b>DDR5</b>
Velocidad de memoria del reloj: <b>4800 MHz</b>
Componente para: <b>Computadora portátil</b>
Factor de forma de memoria: <b>262-pin SO-DIMM</b>
ECC: <b>No</b>
Voltaje de memoria: <b>1.1 V</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>0 - 85 °C</b>
Intervalo de temperatura de almacenaje: <b>-55 - 100 °C</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Ancho: <b>69.6 mm</b>
Profundidad: <b>30 mm</b>
Altura: <b>3.4 mm</b>

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