



Memoria RAM ADATA AD5S480016G-S, 16 GB, 1 x 16 GB, DDR5, 4800 MHz, 262-pin SO-DIMM

ADATA AD5S480016G-S, 16 GB, 1 x 16 GB, DDR5, 4800 MHz, 262-pin SO-DIMM

SKU: AD5S480016G-S

Información Técnica

Marca: **Adata**

ECC: **Si**

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

ADATA AD5S480016G-S. 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, ECC

Especificaciones

Características
ECC en el chip: Si
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
Componente para: Computadora portátil
Factor de forma de memoria: 262-pin SO-DIMM
ECC: Si
Voltaje de memoria: 1.1 V
Configuración de módulos: 2048M x 8
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 85 °C
Empaquetado de datos
Tipo de empaque: Bandeja

Link: <https://mcashop.mx/producto/509230/memoria-ram-adata-ad5s480016g-s-16-gb-1-x-16-gb-ddr5-4800-mhz-262-pin-so-dimm>

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