



Memoria RAM ADATA AD5U480016G-S, 16 GB, 1 x 16 GB, DDR5, 4800 MHz, 288-pin DIMM

ADATA AD5U480016G-S, 16 GB, 1 x 16 GB, DDR5, 4800 MHz, 288-pin DIMM

SKU: AD5U480016G-S

Información Técnica

Marca: **Adata**

ECC: **Si**

Tipo de memoria interna: **DDR5**

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

Factor de forma de memoria: **288-pin DIMM**

Componente para: **PC/servidor**

Memoria interna: **16 GB**

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

Aspectos destacados

ADATA AD5U480016G-S. Componente para: PC/servidor, 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: 288-pin DIMM, Latencia CAS: 40, ECC

Especificaciones

Características
Tipo de memoria intermedia: Unregistered (unbuffered)
ECC en el chip: Si
Latencia CAS: 40
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: PC/servidor
Factor de forma de memoria: 288-pin 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
Datos de logística
Código de Sistema de Armonización (SA): 84733020

Link: <https://mcaishop.mx/producto/472975/memoria-ram-adata-ad5u480016g-s-16-gb-1-x-16-gb-ddr5-4800-mhz-288-pin-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.