



ADATA Premier módulo de memoria 16 GB 1 x 16 GB DDR5 ECC

ADATA Premier , 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

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://mcashop.mx/producto/472975/adata-premier-modulo-de-memoria-16-gb-1-x-16-gb-ddr5-ecc>

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