



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**

Latencia CAS: **40**

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

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

ECC: **Si**

Voltaje de memoria: **1.1 V**

Aspectos destacados

Especificaciones

Características
Tipo de memoria intermedia: Unregistered (unbuffered)
ECC en el chip: Si
Latencia CAS: 40
Memoria interna (GB): 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://mca shop.mx/producto/472975/adata-premier-modulo-de-memoria-16-gb-1-x-16-gb-ddr5-ecc>