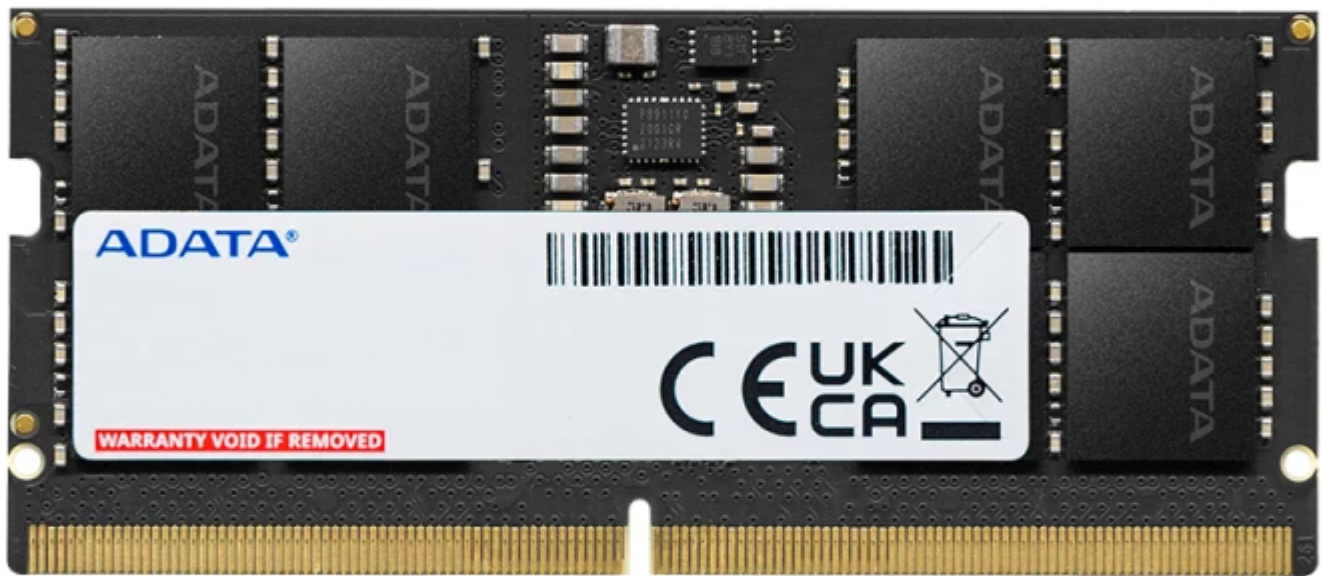




Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.





ADATA AD5S56008G-S módulo de memoria 8 GB 1 x 8 GB DDR5

ADATA AD5S56008G-S, 8 GB, 1 x 8 GB, DDR5, 5600 MHz, 262-pin SO-DIMM
SKU: AD5S56008G-S

Información Técnica

- Marca: **ADATA**
- Latencia CAS: **46**
- Diseño de memoria (módulos x tamaño): **1 x 8 GB**
- Factor de forma de memoria: **262-pin SO-DIMM**
- Voltaje de memoria: **1.1 V**

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

ECC en el chip: **Si**

Latencia CAS: **46**

Memoria interna (GB): **8 GB**

Diseño de memoria (módulos x tamaño): **1 x 8 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR5**

Velocidad de memoria del reloj: **5600 MHz**

Componente para: **Computadora portátil**

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

Voltaje de memoria: **1.1 V**

Configuración de módulos: **1024M x 16**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 85 °C**

Peso y dimensiones

Ancho: **55 mm**

Profundidad: **170 mm**

Altura: **9 mm**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **300 mm**

Largo del paquete: **340 mm**

Alto del paquete: **212 mm**

Tipo de empaque: **Bandeja**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/548460/adata-ad5s56008g-s-modulo-de-memoria-8-gb-1-x-8-gb-ddr5>

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