



ADATA AD5S560032G-S módulo de memoria 32 GB 1 x 32 GB DDR5 ECC

ADATA AD5S560032G-S, 32 GB, 1 x 32 GB, DDR5, 5600 MHz, 262-pin SO-DIMM

SKU: AD5S560032G-S

Información Técnica

Marca: **Adata**

ECC: **Si**

Tipo de memoria interna: **DDR5**

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

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

Componente para: **Computadora portátil**

Memoria interna: **32 GB**

Diseño de memoria (módulos x tamaño): **1 x 32 GB**

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

ECC en el chip: **Si**

Latencia CAS: **46**

Memoria interna: **32 GB**

Diseño de memoria (módulos x tamaño): **1 x 32 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**

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

Ancho del paquete: **55 mm**

Largo del paquete: **170 mm**

Alto del paquete: **9 mm**

Link: <https://mcahop.mx/producto/548464/adata-ad5s560032g-s-modulo-de-memoria-32-gb-1-x-32-gb-ddr5-ecc>