



ADATA LANCER BLADE RGB DDR5 módulo de memoria 32 GB 1 x 32 GB 6000 MHz ECC

ADATA LANCER BLADE RGB DDR5, 32 GB, 1 x 32 GB, DDR5, 6000 MHz, 288-pin DIMM

SKU: AX5U6000C3032G-SLABRWH

Información Técnica

Marca: **Adata**

ECC: **Si**

Tipo de memoria interna: **DDR5**

Velocidad de memoria del reloj: **6000 MHz**

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

Componente para: **PC**

Memoria interna: **32 GB**

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

Aspectos destacados

ADATA LANCER BLADE RGB DDR5. Componente para: PC, Memoria interna: 32 GB, Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 32 GB, Tipo de memoria interna: DDR5, Velocidad de memoria del reloj: 6000 MHz, Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM, Latencia CAS: 30, ECC

Especificaciones

Características
Tipo de memoria intermedia: Unregistered (unbuffered)
Latencia CAS: 30
Memoria interna: 32 GB
Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 32 GB
Tipo de memoria interna: DDR5
Velocidad de memoria del reloj: 6000 MHz
Componente para: PC
Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM
ECC: Si
Voltaje de memoria: 1.35,1.4 V
Perfil de Memoria Extrema Intel (XMP): Si
Versión del perfil Intel XMP (Extreme Memory Profile): 3.0
Tipo de enfriamiento: Disipador térmico
Retro iluminación: Si
Color de luz de fondo: Multicolor
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 85 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 65 °C**

Peso y dimensiones

Ancho: **40 mm**

Profundidad: **133.3 mm**

Altura: **7.86 mm**

Peso: **41.11 g**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/596920/adata-lancer-blade-rgb-ddr5-modulo-de-memoria-32-gb-1-x-32-gb-6000-mhz-ecc>