



XPG LANCER BLADE módulo de memoria 16 GB 1 x 16 **GB DDR5 ECC**

XPG LANCER BLADE, 16 GB, 1 x 16 GB, DDR5, 5600 MHz, 288-pin DIMM

SKU: AX5U5600C4616G-SLABBK

Información Técnica

Marca: Adata ECC: Si

Tipo de memoria interna: DDR5

Velocidad de memoria del reloj: 5600 MHz Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM

Componente para: PC Memoria interna: 16 GB

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

Aspectos destacados

Especificaciones

Tipo de memoria intermedia: Unregistered (unbuffered)

Latencia CAS: 45

Características

Memoria interna: 16 GB

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

Tipo de memoria interna: DDR5

Velocidad de memoria del reloj: 5600 MHz

Componente para: PC

Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM

ECC: Si

Voltaje de memoria: 1.1,1.4 V

Perfil de Memoria Extrema Intel (XMP): Si

Versión del perfil Intel XMP (Extreme Memory Profile): 3.0

Tipo de enfriamiento: Disipador térmico

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 85 °C Intervalo de temperatura de almacenaje: -20 - 65 °C

Peso y dimensiones

Ancho: 33.8 mm

Profundidad: 133.3 mm

Altura: 7.8 mm Peso: 32.9 g

Empaquetado de datos

Tipo de empaque: Blister



Link: https://mcashop.mx/producto/600545/xpg-lancer-blade-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.