



Kingston Technology KCP548US6-8 módulo de memoria 8 GB 1 x 8 GB DDR5 4800 MHz

Kingston Technology KCP548US6-8, 8 GB, 1 x 8 GB, DDR5, 4800 MHz, 288-pin DIMM

SKU: KCP548US6-8

Información Técnica

Marca: **Kingston Technology**

Memoria interna: **8 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR5**

Velocidad de memoria del reloj: **4800 MHz**

Componente para: **PC/servidor**

ECC: **No**

Aspectos destacados

Kingston Technology KCP548US6-8. Componente para: PC/servidor, Memoria interna: 8 GB, Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR5, Velocidad de memoria del reloj: 4800 MHz, Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM, Latencia CAS: 40

Especificaciones

Características
Tipo de memoria intermedia: Unregistered (unbuffered)
Latencia CAS: 40
Memoria interna: 8 GB
Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 8 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: No
Clasificación de memoria: 1
Voltaje de memoria: 1.1 V
Peso y dimensiones
Ancho: 133.3 mm
Altura: 18.8 mm
Datos de logística
Código de Sistema de Armonización (SA): 84733020

Link: <https://mcashop.mx/producto/493969/kingston-technology-kcp548us6-8-modulo-de-memoria-8-gb-1-x-8-gb-ddr5-4800-mhz>

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