



Kingston Technology KCP556UD8-32 módulo de memoria 32 GB 1 x 32 GB DDR5 5600 MHz

Kingston Technology KCP556UD8-32, 32 GB, 1 x 32 GB, DDR5, 5600 MHz, 288-pin DIMM

SKU: KCP556UD8-32

Información Técnica

Marca: **Kingston Technology**

Memoria interna: **32 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR5**

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

Componente para: **PC/servidor**

ECC: **No**

Aspectos destacados

Kingston Technology KCP556UD8-32. Componente para: PC/servidor, 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, Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM, Latencia CAS: 46

Especificaciones

Características
Tipo de memoria intermedia: Unregistered (unbuffered)
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: PC/servidor
Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM
ECC: No
Clasificación de memoria: 2
Voltaje de memoria: 1.1 V

Link: <https://mcashop.mx/producto/538294/kingston-technology-kcp556ud8-32-modulo-de-memoria-32-gb-1-x-32-gb-ddr5-5600-mhz>