



Kingston Technology KTH-PL426E/8G módulo de memoria 8 GB 1 x 8 GB DDR4 2666 MHz ECC

Kingston Technology KTH-PL426E/8G, 8 GB, 1 x 8 GB, DDR4, 2666 MHz, 288-pin DIMM

SKU: KTH-PL426E/8G

Información Técnica

Marca: **Kingston Technology**

Memoria interna: **8 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR4**

Velocidad de memoria del reloj: **2666 MHz**

Componente para: **PC/servidor**

ECC: **Si**

Aspectos destacados

Kingston Technology KTH-PL426E/8G. Componente para: PC/servidor, Memoria interna: 8 GB, Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4, Velocidad de memoria del reloj: 2666 MHz, Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM, Latencia CAS: 19, ECC

Especificaciones

Características
Tipo de memoria intermedia: Unregistered (unbuffered)
Latencia CAS: 19
Memoria interna: 8 GB
Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 8 GB
Tipo de memoria interna: DDR4
Velocidad de memoria del reloj: 2666 MHz
Componente para: PC/servidor
Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM
ECC: Si
Voltaje de memoria: 1.2 V
Datos de logística
Código de Sistema de Armonización (SA): 84733020

Link: <https://mcashop.mx/producto/400338/kingston-technology-kth-pl426e8g-modulo-de-memoria-8-gb-1-x-8-gb-ddr4-2666-mhz-ecc>