



Memoria RAM Kingston Technology KCP426SS6/8, 8 GB, DDR4, 2666 MHz, 260-pin SO-DIMM

Kingston Technology KCP426SS6/8, 8 GB, DDR4, 2666 MHz, 260-pin SO-DIMM

SKU: KCP426SS6/8

Información Técnica

Marca: **Kingston Technology**

ECC: **No**

Tipo de memoria interna: **DDR4**

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

Factor de forma de memoria: **260-pin SO-DIMM**

Componente para: **Computadora portátil**

Memoria interna: **8 GB**

Aspectos destacados

Kingston Technology KCP426SS6/8. Componente para: Computadora portátil, Memoria interna: 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR4, Velocidad de memoria del reloj: 2666 MHz, Factor de forma de memoria: 260-pin SO-DIMM, Latencia CAS: 19

Especificaciones

Características
Tipo de memoria intermedia: Unregistered (unbuffered)
Latencia CAS: 19
Memoria interna: 8 GB
Tipo de memoria interna: DDR4
Velocidad de memoria del reloj: 2666 MHz
Componente para: Computadora portátil
Factor de forma de memoria: 260-pin SO-DIMM
ECC: No
Clasificación de memoria: 1
Voltaje de memoria: 1.2 V
Perfil SPD: Si
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 85 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -55 - 100 °C
Detalles técnicos
Certificados de cumplimiento: RoHS
Peso y dimensiones
Ancho: 69.6 mm
Altura: 30 mm

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **84733020**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/186673/memoria-ram-kingston-technology-kcp426ss68-8-gb-ddr4-2666-mhz-260-pin-so-dimm>