



Kingston Technology KCP432SS6/8 módulo de memoria 8 GB DDR4

Kingston Technology KCP432SS6/8, 8 GB, DDR4, 260-pin SO-DIMM

SKU: KCP432SS6/8

Información Técnica

Marca: **Kingston Technology**

Latencia CAS: **22**

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

ECC: **No**

Voltaje de memoria: **1.2 V**

Aspectos destacados

Especificaciones

Características
Tipo de memoria intermedia: Unregistered (unbuffered)
Latencia CAS: 22
Memoria interna (GB): 8 GB
Tipo de memoria interna: DDR4
Rango de transferencia de datos de memoria: 3200 MT/s
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://mcaishop.mx/producto/186677/kingston-technology-kcp432ss68-modulo-de-memoria-8-gb-ddr4>

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