



Kingston Technology ValueRAM módulo de memoria 8 GB 1 x 8 GB DDR4

Kingston Technology ValueRAM , 8 GB, 1 x 8 GB, DDR4, 288-pin DIMM

SKU: KVR32N22S6/8

Información Técnica

Marca: **Kingston Technology**

Latencia CAS: **22**

Diseño de memoria (módulos x tamaño): **1 x 8 GB**

Factor de forma de memoria: **288-pin 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
Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 8 GB
Tipo de memoria interna: DDR4
Rango de transferencia de datos de memoria: 3200 MT/s
Componente para: PC/servidor
Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM
ECC: No
Voltaje de memoria: 1.2 V
Tiempo de ciclo de fila: 45.75 ns
Tiempo de actualización de ciclo de fila: 350 ns
Tiempo activo en fila: 32 ns
Perfil SPD: Si
Estándar JEDEC: 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
Sustentabilidad
No contiene: Halógeno
Peso y dimensiones
Ancho: 133.3 mm
Altura: 31.2 mm

Datos de logística

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

Link: <https://mcaShop.mx/producto/224479/kingston-technology-valueram-modulo-de-memoria-8-gb-1-x-8-gb-ddr4>