



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>