



Kingston Technology ValueRAM KVR32N22D8/16 módulo de memoria 16 GB 1 x 16 GB DDR4 3200 MHz

Kingston Technology ValueRAM KVR32N22D8/16, 16 GB, 1 x 16 GB, DDR4, 3200 MHz, 288-pin DIMM, Negro, Verde

SKU: KVR32N22D8/16

Información Técnica

Marca: **Kingston Technology**

Memoria interna: **16 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR4**

Velocidad de memoria del reloj: **3200 MHz**

Componente para: **PC/servidor**

ECC: **No**

Aspectos destacados

Kingston Technology ValueRAM KVR32N22D8/16. Componente para: PC/servidor, Memoria interna: 16 GB, Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR4, Velocidad de memoria del reloj: 3200 MHz, Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM, Latencia CAS: 22, Color del producto: Negro, Verde

Especificaciones

Características
Tipo de memoria intermedia: Unregistered (unbuffered)
Latencia CAS: 22
Memoria interna: 16 GB
Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 16 GB
Tipo de memoria interna: DDR4
Velocidad de memoria del reloj: 3200 MHz
Componente para: PC/servidor
Factor de forma de memoria: 288-pin DIMM
ECC: No
Canales de memoria: Monocanal
Clasificación de memoria: 2
Voltaje de memoria: 1.2 V
Configuración de módulos: 2048M x 64
Tiempo de ciclo de fila: 45.75 ns
Tiempo de actualización de ciclo de fila: 350 ns
Tiempo activo en fila: 32 ns
Programador de potencia de voltaje (VPP): 2.5 V
Color del producto: Negro, Verde

Tipo de enfriamiento: **Disipador térmico**

Placa de plomo: **Oro**

Retro iluminación: **No**

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/472211/kingston-technology-valueram-kvr32n22d816-modulo-de-memoria-16-gb-1-x-16-gb-ddr4-3200-mhz>