

Ref.: P/N:



Detalle del producto

Información Técnica:

Tamaño de Memoria: 4 GB
Tecnología de la Memoria: DDR3L SDRAM
Memoria de Voltaje: 1,35 V
Número de Módulos: 1 x 4 GB
Velocidad de Memoria: 1600 MHz
Estándar de Memoria: DDR3-1600
Control de Errores: No-ECC
Signal Processing: Sin búfer
Enchapado: Chapado en Oro
CAS Latency: CL11
Varios: Respetuoso del medio ambiente: Sí
Certificación medioambiental: RoHS REACH

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

ValueRam Kingston Technology es el mayor fabricante independiente de memoria del mundo y cuenta con una excelente reputación por la calidad de sus productos y sus precios competitivos. Su memoria ValueRAM constituye un estándar en el sector y le ayudará a potenciar al máximo el rendimiento y la productividad de su sistema. Además, los módulos de memoria ValueRAM de Kingston Technology están fabricados con componentes de primer nivel (Grade A) y tienen garantía de por vida. PC/servidor 4 GB DDR3L

1600 MT/s Un canal 240-pin DIMM 1 x 4 GB Latencia CAS: 111.35 V

Memoria interna 4 GB

Diseño de memoria (módulos x tamaño) 1 x 4 GB

Tipo de memoria interna DDR3L

Rango de memoria de transferencia de datos 1600 MT/s

Componente para PC/servidor

Forma de factor de memoria 240-pin DIMM

ECC No

Latencia CAS 11

Ancho de datos 64 bit

Tipo de memoria con búfer Unregistered (unbuffered)

Canales de memoria Un canal

Voltaje de memoria 1.35 V

Configuración de módulos 512M x 64

Organización de los chips X8

Ancho133,3 mm
Disposición de memoria1 x 4096 MB
Indicación de errorNo
Velocidad del reloj de bus1600 MHz
País de origenTaiwán
Número de pines240
Color del productoVerde
Memoria interna4096 MB
Tipo de memoriaPC3-12800
Tipo de enfriamientoDisipador térmico
RetroiluminaciónNo
Placa de plomoOro
Código de Sistema de Armomización (SA)84733020
Tipo de embalajeDIMM

*** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*