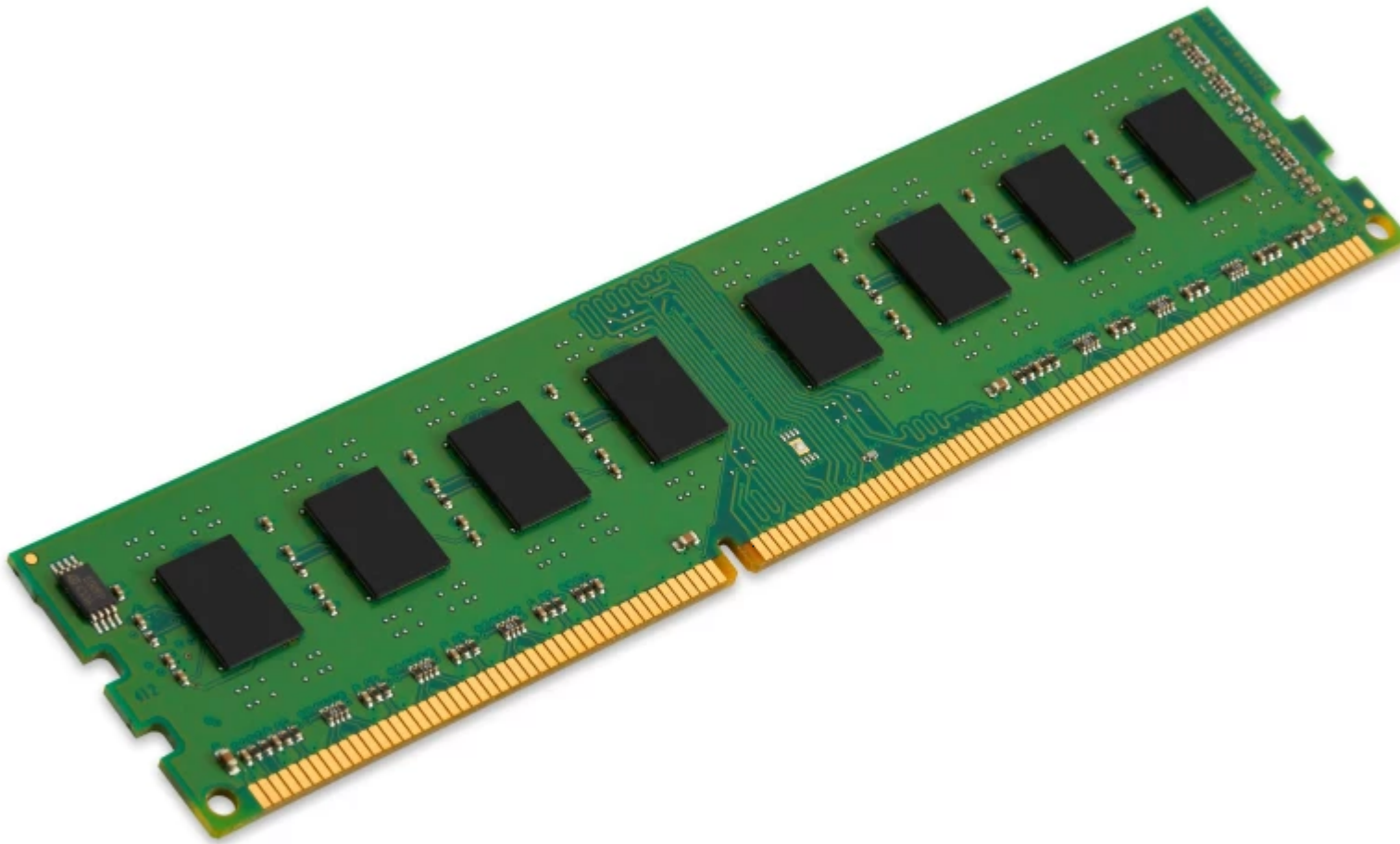




Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



**Kingston Technology System Specific Memory KCP3L16NS8/4 módulo de memoria 4 GB 1 x 4 GB
DDR3L 25600 MT/s**

Kingston Technology System Specific Memory KCP3L16NS8/4, 4 GB, 1 x 4 GB, DDR3L, 1600 MHz, 240-pin
DIMM, Verde
SKU: KCP3L16NS8/4

Información Técnica

- Marca: **Kingston Technology**
- Latencia CAS: **11**
- Diseño de memoria (módulos x tamaño): **1 x 4 GB**
- Factor de forma de memoria: **240-pin DIMM**
- ECC: **No**
- Voltaje de memoria: **1.35 V**
- Número de pines: **240**

Aspectos destacados

Kingston Technology es líder mundial en memorias independientes y reconocido por ofrecer productos de memoria de gran calidad a un precio atractivo. La memoria Kingston para ordenadores de escritorio está pensada para clientes que buscan los componentes más fiables y respetados del sector con el fin de asegurarse el máximo rendimiento y la legendaria fiabilidad de Kingston.

- Experiencia - del líder en la industria de memorias de PC
- Pruebas y calidad superior - Se califican todos los componentes y se prueban todos los módulos en todas las fases de producción.
- Compatibilidad garantizada - Para asegurar su tranquilidad, se garantiza la compatibilidad de la memoria de Kingston con el sistema para el que ha sido diseñada.
- Garantía de por vida y soporte técnico gratuito
- Memoria específica para sistemas de Kingston para ordenadores de escritorio Acer, Dell, Gateway y HP (asegúrese siempre de verificar la compatibilidad de la memoria y del sistema con Kingston).

Especificaciones

Características

Tipo de memoria intermedia: **Unregistered (unbuffered)**

Latencia CAS: **11**

Memoria interna (GB): **4 GB**

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

Tipo de memoria interna: **DDR3L**

Velocidad de memoria del reloj: **1600 MHz**

Rango de transferencia de datos de memoria: **1600 MT/s**

Componente para: **PC/servidor**

Factor de forma de memoria: **240-pin DIMM**

ECC: **No**

Bus de memoria: **64 Bit**

Clasificación de memoria: **1**

Voltaje de memoria: **1.35 V**

Configuración de módulos: **512M x 64**

Tipo de memoria: **PC-12800**

Color del producto: **Verde**

Placa de plomo: **Oro**

Sistemas operativos Windows soportados: **Si**

Sistemas operativos Mac soportados: **Si**

Sistemas operativos Linux soportados: **Si**

Productos compatibles: **Acer: Aspire M1935 Flex Series AM1935-xxx, Aspire M3470, M3470G Series AM3470/G-xxx, Aspire M3920 AM3920-xxx, Aspire M3970, M3970G Series AM3970/G-xxx, Aspire Predator G3 AG3610-UR10P, Aspire Predator G3 AG3610-UR30P, Aspire Predator G5910 Series AG5910-xxx, Aspire T Series ATC-710, Aspire X Series**

Productos compatibles: **Acer: Aspire M1935 Flex Series AM1935-xxx, Aspire M3470, M3470G Series AM3470/G-xxx, Aspire M3920 AM3920-xxx, Aspire M3970, M3970G Series AM3970/G-xxx, Aspire Predator G3 AG3610-UR10P, Aspire Predator G3 AG3610-UR30P, Aspire Predator G5910 Series AG5910-xxx, Aspire T Series ATC-710, Aspire X Series**

Productos compatibles: **Acer: Aspire M1935 Flex Series AM1935-xxx, Aspire M3470, M3470G Series AM3470/G-xxx, Aspire M3920 AM3920-xxx, Aspire M3970, M3970G Series AM3970/G-xxx, Aspire Predator G3 AG3610-UR10P, Aspire Predator G3 AG3610-UR30P, Aspire Predator G5910 Series AG5910-xxx, Aspire T Series ATC-710, Aspire X Series**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 85 °C**

Peso y dimensiones

Ancho: **133.3 mm**

Datos de logística

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

Otras características

Organización de los chips: **x8**

Número de pines: **240**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/108164/kingston-technology-system-specific-memory-kcp3116ns84-modulo-de-memoria-4-gb-1-x-4-gb-ddr3l-25600-mts>

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