



## Kingston Technology System Specific Memory KCP3L16ND8/8 módulo de memoria 8 GB 1 x 8 GB DDR3L

Kingston Technology System Specific Memory KCP3L16ND8/8, 8 GB, 1 x 8 GB, DDR3L, 240-pin DIMM, Verde

SKU: KCP3L16ND8/8

### Información Técnica

Marca: **Kingston Technology**

Latencia CAS: **11**

Diseño de memoria (módulos x tamaño): **1 x 8 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 de cada sistema de Kingston para ordenadores de escritorio Acer, Dell y HP (asegúrese siempre de verificar la compatibilidad de la memoria y del sistema con Kingston).

### Especificaciones

Características
Tipo de memoria intermedia: <b>Unregistered (unbuffered)</b>
Latencia CAS: <b>11</b>
Memoria interna (GB): <b>8 GB</b>
Diseño de memoria (módulos x tamaño): <b>1 x 8 GB</b>
Tipo de memoria interna: <b>DDR3L</b>
Rango de transferencia de datos de memoria: <b>1600 MT/s</b>
Componente para: <b>PC/servidor</b>
Factor de forma de memoria: <b>240-pin DIMM</b>
ECC: <b>No</b>
Bus de memoria: <b>64 Bit</b>
Clasificación de memoria: <b>2</b>
Voltaje de memoria: <b>1.35 V</b>
Configuración de módulos: <b>1024M x 64</b>
Tipo de memoria: <b>PC-12800</b>
Color del producto: <b>Verde</b>

Placa de plomo: **Oro**

Sistemas operativos Windows soportados: **Si**

Sistemas operativos Mac soportados: **Si**

Productos compatibles: **Acer: Aspire T Series ATC-710, Aspire X Series AXC710-xxx, Veriton 2 Series VM2631-xxx, Veriton 2 Series VX2120-xxx, Veriton M Series M2120G-xxx, Veriton M Series M2631G-xxx, Veriton X Series X2120G-xxx; Dell: Inspiron 3650, OptiPlex 3040 MT/SFF, Vostro 3650; HP/Compaq: EliteDesk 705 G2 Series SFF/M**

Productos compatibles: **Acer: Aspire T Series ATC-710, Aspire X Series AXC710-xxx, Veriton 2 Series VM2631-xxx, Veriton 2 Series VX2120-xxx, Veriton M Series M2120G-xxx, Veriton M Series M2631G-xxx, Veriton X Series X2120G-xxx; Dell: Inspiron 3650, OptiPlex 3040 MT/SFF, Vostro 3650; HP/Compaq: EliteDesk 705 G2 Series SFF/M**

Productos compatibles: **Acer: Aspire T Series ATC-710, Aspire X Series AXC710-xxx, Veriton 2 Series VM2631-xxx, Veriton 2 Series VX2120-xxx, Veriton M Series M2120G-xxx, Veriton M Series M2631G-xxx, Veriton X Series X2120G-xxx; Dell: Inspiron 3650, OptiPlex 3040 MT/SFF, Vostro 3650; HP/Compaq: EliteDesk 705 G2 Series SFF/M**

### 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**

Repuestos para: **N1M47AA (HP/Compaq)**

Link: <https://mca shop.mx/producto/108162/kingston-technology-system-specific-memory-kcp3116nd88-modulo-de-memoria-8-gb-1-x-8-gb-ddr3l>