

Configurador de Memoria de Kingston

kingston.com/latam



Nosotros hacemos **fácil** la tarea de encontrar memoria.

Encontrar la memoria que usted necesita es tan fácil como decir 1-2-3

Kingston®, fundada en 1987, ofrecía un solo producto; ahora ofrece más de 2,000 productos de memoria que soportan casi todos los dispositivos que utilizan memoria, desde computadoras, servidores e impresoras, hasta reproductores, cámaras digitales y teléfonos celulares.

El sitio Web de Kingston está diseñado para proporcionarle la información que usted necesita, al alcance de sus manos. Dicha información importante, incluye:

- Configurador de Memoria: Le ayuda a encontrar los números de parte y las guías de configuración apropiadas para su sistema.
- ¿Cuánta memoria necesito?: Esta guía, le ayuda a determinar la cantidad apropiada de memoria para su sistema y según el uso que se le da al mismo.
- Donde comprar: Localice a los distribuidores y mayoristas autorizados de Kingston alrededor del mundo — y a la vuelta de la esquina.
- Herramientas útiles: Los ingenieros y gerentes de producto de Kingston, han creado documentación informativa sobre aquellos temas de interés para usted y sus clientes.
- Soporte Técnico: Complete el formulario que se encuentra en línea para enviar en forma fácil y rápida, su solicitud de soporte técnico vía email.

Utilice uno de los dos métodos mencionados a continuación, para encontrar la memoria correcta para su sistema:

1. Busque por fabricante o modelo

- a. Seleccione el nombre del fabricante y haga un click en la flecha.
- b. Elija un tipo de sistema de la lista y haga un click en "Buscar"
- c. Seleccione su número de modelo.

0

2. Busque por número de parte

- a. Seleccione la opción "Busque por número de parte"
- b. Ingrese el número de parte de Kingston, el número de parte del distribuidor o el número equivalente del fabricante, aquí.
- c. Haga un click en "Buscar"

Lista de números de parte de Kingston para su sistema:

Todo lo que usted necesita saber acerca de su sistema y correspondientes configuraciones.

Siempre recuerde revisar la sección de notas técnicas, ya que contiene información importante.

Los zócalos de memoria lo ayudan a localizar el lugar a donde deben ir colocados los módulos.

Search Results for: HP/Compaq ProLiant ML570

Part Number	Description	Price
KTC-PR1.1004296A	4GB Kit (Single Board)	Get Price
KTC-PR1.100513	8128MB Kit	Get Price
KTC-PR1.1003248	2GB Kit	Get Price

If you are visiting from outside the US and wish to locate a distributor or reseller nearest you, click here.

Show All Items Back

Standard Memory: 812 MB (Removable)
Maximum Memory: 16 GB
Expansion: 16 Sockets (4 Banks of 4)
CPU & Chipset: Intel Pentium® Xeon 700 MHz
Bus Architecture: PCI
Mfg's System P/N's: 138662-001; 138665-001; 158606-001; 158607-001

Comments: KTC-PR1.1004296A uses single board design with stacked DRAM chips. This Kit is supported in all banks. KTC-PR1.1004296 and 2048 use stacked board designs and are supported in last three banks only.

The following information (Bank Schema) describes the original memory configuration of this device, as well as the sockets available for upgrade. If you have any questions regarding the memory configuration of this device, click here

812MB Standard:
[Bank] 128 [] [] []
[Bank] 128 [] [] []
[Bank] 128 [] [] []

The information below describes the optimal path to take when upgrading this device.
Any combination of Kingston's 512, 2048, and 4096MB kits can be installed to reach configurations up to 16GB.

