



Kingston Technology ValueRAM 2GB DDR3-1600 módulo de memoria 1 x 2 GB 240-pin DIMM



Marca : Kingston Technology

Familia de productos:
ValueRAM

Código del producto:
KVR16N11S6/2

Nombre del producto : 2GB
DDR3-1600

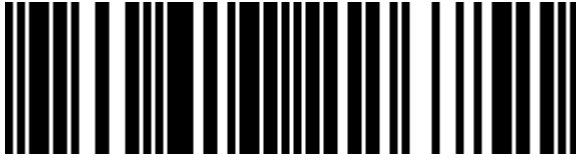
ValueRam

Kingston Technology ValueRAM 2GB DDR3-1600 módulo de memoria 1 x 2 GB 240-pin DIMM:

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.

Kingston Technology ValueRAM 2GB DDR3-1600. Componente para: PC/servidor, Memoria interna: 2 GB, Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 2 GB, Tipo de memoria interna: DDR3, Forma de factor de memoria: 240-pin DIMM, Latencia CAS: 11, Color del producto: Verde

Características		Condiciones ambientales	
Latencia CAS	11	Intervalo de temperatura de almacenaje	-55 - 100 °C
Memoria interna *	2 GB	Software	
Diseño de memoria (módulos x tamaño) *	1 x 2 GB	Sistema operativo Windows soportado	✓
Tipo de memoria interna *	DDR3	Sistema operativo MAC soportado	✓
Componente para *	PC/servidor	Sistema operativo Linux soportado	✓
Forma de factor de memoria *	240-pin DIMM	Peso y dimensiones	
ECC *	✗	Ancho	133,3 mm
Ancho de datos	64 bit	Altura	30 mm
Tipo de memoria con búfer	Unregistered (unbuffered)	Empaquetado	
Clasificación de memoria	1	Tipo de embalaje	DIMM
Voltaje de memoria	1.5 V	Datos logísticos	
Configuración de módulos	256M x 64	Código de Sistema de Armomización (SA)	84733020
Tiempo de ciclo de fila	48,125 ns	Otras características	
Tiempo de actualización de ciclo de fila	260 ns	Organización de los chips	X16
Tiempo activo en fila	35 ns	Número de pines	240
Tipo de memoria	PC3-12800	País de origen	Taiwán
Color del producto	Verde	Velocidad del reloj de bus	1600 MHz
Placa de plomo	Oro	Indicación de error	✗
Condiciones ambientales		Disposición de memoria	1 x 2048 MB
Intervalo de temperatura operativa	0 - 85 °C	Memoria interna	2048 MB



0740617226751



740617226751



0803982930545



803982930545

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.