



Kingston Technology ValueRAM KVR16LS11/8WP módulo de memoria 8 GB 1 x 8 GB DDR3 1600 MHz

Kingston Technology ValueRAM KVR16LS11/8WP, 8 GB, 1 x 8 GB, DDR3, 1600 MHz, 204-pin SO-DIMM

SKU: KVR16LS11/8WP

Información Técnica

Marca: **Kingston Technology**

Memoria interna: **8 GB**

Tipo de memoria interna: **DDR3**

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

Componente para: **Computadora portátil**

ECC: **No**

Aspectos destacados

Kingston Technology ValueRAM KVR16LS11/8WP. Componente para: Computadora portátil, Memoria interna: 8 GB, Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 8 GB, Tipo de memoria interna: DDR3, Velocidad de memoria del reloj: 1600 MHz, Factor de forma de memoria: 204-pin SO-DIMM, Latencia CAS: 11

Especificaciones

Características
Tipo de memoria intermedia: Unregistered (unbuffered)
Latencia CAS: 11
Memoria interna: 8 GB
Diseño de memoria (módulos x tamaño): 1 x 8 GB
Tipo de memoria interna: DDR3
Velocidad de memoria del reloj: 1600 MHz
Componente para: Computadora portátil
Factor de forma de memoria: 204-pin SO-DIMM
ECC: No
Voltaje de memoria: 1.35 V
Configuración de módulos: 1024M x 64
Perfil SPD: Si
Placa de plomo: Oro
Estándar JEDEC: Si
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 85 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -55 - 100 °C
Peso y dimensiones

Ancho: **67.6 mm**

Altura: **30 mm**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/198439/kingston-technology-valueram-kvr16ls118wp-modulo-de-memoria-8-gb-1-x-8-gb-ddr3-1600-mhz>