

Produktdatenblatt



Kingston - DDR3 - Modul - 8 GB - SO DIMM 204-PIN - 1600 MHz / PC3-12800 - ungepuffert

Produktbeschreibung: Kingston - DDR3 - Modul - 8 GB - SO DIMM

204-PIN - 1600 MHz / PC3-12800 - CL11 -

1.5 V - ungepuffert - non-ECC

Gruppe: RAM
Hersteller: Kingston
Hersteller Artikel Nr: KCP316SD8/8
EAN: 0740617253719



Beschreibung:

Hochwertige Komponenten. Strenge Testverfahren. Nur zwei der vielen Gründe, warum es sich lohnt, Kingston Speicher für Ihren PC oder Ihr Notebook zu wählen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung Kingston - DDR3 - Modul - 8 GB - SO DIMM

204-PIN - 1600 MHz / PC3-12800 - ungepuffert

Produkttyp Speichermodul

Kapazität 8 GB

Speichertyp DDR3 SDRAM - SO DIMM 204-PIN

Erweiterungstyp Generisch Datenintegritätsprüfung Non-ECC

Geschwindigkeit 1600 MHz (PC3-12800)

Latenzzeiten CL11
Leistungsmerkmale Ungepuffert
Spannung 1.5 V
Metallüberzug Gold

Äquivalente Teilenummer HP H2P65AA, DELL A5989266, DELL A5979824,

OEM-Hersteller HP B4U40AA, DELL A6049770, Toshiba

PA5037U-1M8G, HP 689374-001, Lenovo 0A65724, DELL A6994451, HP 670034-001,

Apple ME167G/A (1/2)