

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)