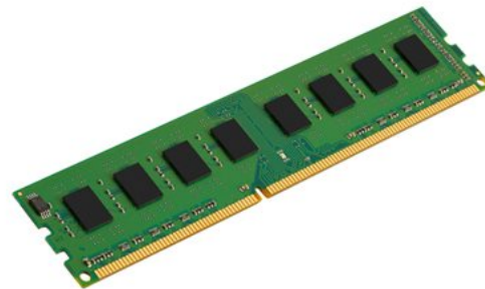


Kingston - DDR3L - Modul - 8 GB - DIMM 240-PIN - ungepuffert

Produktbeschreibung: Kingston - DDR3L - Modul - 8 GB - DIMM
240-PIN - 1600 MHz / PC3L-12800 - CL11 -
1.35 V - ungepuffert - non-ECC

Gruppe: RAM
Hersteller: Kingston
Hersteller Artikel Nr: KCP3L16ND8/8
EAN: 0740617253733,0748135014638



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 - DDR3L - Modul - 8 GB - DIMM 240-PIN - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	8 GB
Speichertyp	DDR3L SDRAM - DIMM 240-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	1600 MHz (PC3L-12800)
Latenzzeiten	CL11
Leistungsmerkmale	Niederspannung, ungepuffert
Spannung	1.35 V
Metallüberzug	Gold
Äquivalente Teilenummer	HP N1M47AA
OEM-Hersteller	