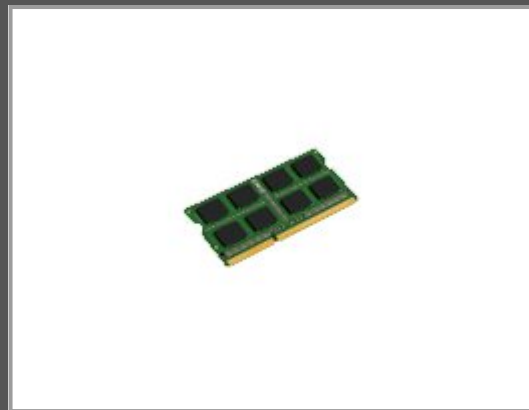


Kingston DDR3L - Modul - 8 GB - SO DIMM 204-PIN

800 MHz / PC3L-12800 - CL11 - 1.35 V - ungepuffert - non-ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Kingston
Hersteller Art. Nr.	KCP3L16SD8/8
EAN/UPC	0740617253757



Beschreibung

Kingston - DDR3L - Modul - 8 GB - SO DIMM 204-PIN - 800 MHz / PC3L-12800 - CL11 - 1.35 V - ungepuffert - non-ECC

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kingston - DDR3L - Modul - 8 GB - SO DIMM 204-PIN - 800 MHz / PC3L-12800 - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	8 GB
Speichertyp	DDR3L SDRAM - SO DIMM 204-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	800 MHz (PC3L-12800)
Latenzzeiten	CL11
Leistungsmerkmale	Niederspannung, ungepuffert
Spannung	1.35 V
Metallüberzug	Gold
Äquivalente Teilenummer OEM-Hersteller	HP H6Y77AA, DELL A7022339, HP H6Y77UT, HP 693374-001, Toshiba PA5104U-1M8G, Lenovo 0B47381, HP 693374-005, HP H6Y77ET, Panasonic CF-KBAS08GM, Apple MF495G/A (1/2)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.