



Kingston ValueRAM - DDR3 - Modul - 4 GB - SO DIMM 204-PIN

1600 MHz / PC3-12800 - CL11 - 1.5 V - ungepuffert - non-ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Kingston
Hersteller Art. Nr.	KVR16S11S8/4
EAN/UPC	0740617207781

Beschreibung

Kingston Value RAM - DDR3 - Modul - 4 GB - SO DIMM 204-PIN - 1600 MHz / PC3-12800 - CL11 - 1.5 V - ungepuffert - non-ECC

Hauptmerkmale

•	
Produktbeschreibung	Kingston ValueRAM - DDR3 - Modul - 4 GB - SO DIMM 204-PIN - 1600 MHz / PC3-12800 - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	4 GB
Speichertyp	DDR3 SDRAM - SO DIMM 204-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	1600 MHz (PC3-12800)
Latenzzeiten	CL11
Leistungsmerkmale	Single Rank, ungepuffert
Spannung	1.5 V
Metallüberzug	Gold

Ausführliche Details

	Allgemein
Kapazität	4 GB
Erweiterungstyp	Generisch
	Speicher
Тур	DRAM Speichermodul
Technologie	DDR3 SDRAM
Formfaktor	SO DIMM 204-PIN
Geschwindigkeit	1600 MHz (PC3-12800)
Latenzzeiten	CL11



Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Besonderheiten	Single Rank, ungepuffert
Modulkonfiguration	512 x 64
Chip-Organisation	X8
Spannung	1.5 V
Metallüberzug	Gold
	Herstellergarantie
Service & Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.