

Produktdatenblatt

Kingston - DDR4 - 16 GB - SO DIMM 260-PIN - ungepuffert



Produktbeschreibung: Kingston - DDR4 - 16 GB - SO DIMM
260-PIN - 2666 MHz / PC4-21300 - CL19 -
1.2 V - ungepuffert - non-ECC

Gruppe: RAM
Hersteller: Kingston
Hersteller Artikel Nr: KCP426SD8/16
EAN: 0740617281873

Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Kingston - DDR4 - 16 GB - SO DIMM 260-PIN - ungepuffert
Produkttyp	RAM-Speicher
Kapazität	16 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - SO DIMM 260-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	2666 MHz (PC4-21300)
Latenzzeiten	CL19
Leistungsmerkmale	Dual Rank, ungepuffert
Spannung	1.2 V
Metallüberzug	Gold

Ausführliche Details	
Allgemein	
Kapazität	16 GB
Erweiterungstyp	Generisch
Speicher	
Typ	DRAM
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Geschwindigkeit	2666 MHz (PC4-21300)
Latenzzeiten	CL19
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Besonderheiten	Dual Rank, ungepuffert
Modulkonfiguration	2048 x 64
Chip-Organisation	X8
Spannung	1.2 V
Metallüberzug	Gold