

Produktdatenblatt

Crucial - DDR4 - 32 GB: 2 x 16 GB - SO DIMM 260-PIN - ungepuffert

Produktbeschreibung: Crucial - DDR4 - 32 GB: 2 x 16 GB - SO DIMM 260-PIN - 2666 MHz / PC4-21300 - CL19 - 1.2 V - ungepuffert - non-ECC

Gruppe: RAM
 Hersteller: Micron Technology
 Hersteller Artikel Nr: CT2K16G4S266M
 EAN: 0649528820976

Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Crucial - DDR4 - 32 GB: 2 x 16 GB - SO DIMM 260-PIN - ungepuffert
Produkttyp	RAM-Speicher
Kapazität	32 GB: 2 x 16 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - SO DIMM 260-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	2666 MHz (PC4-21300)
Latenzzeiten	CL19
Leistungsmerkmale	Dual Rank, ungepuffert
Spannung	1.2 V

Ausführliche Details	
Allgemein	
Kapazität	32 GB: 2 x 16 GB
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
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
Verschiedenes	
Kennzeichnung	Bleifrei, halogenfrei