

# Produktdatenblatt

## Crucial - DDR4 - 16 GB: 2 x 8 GB - SO DIMM 260-PIN - ungepuffert

Produktbeschreibung: Crucial - DDR4 - 16 GB: 2 x 8 GB - SO DIMM 260-PIN - 2400 MHz / PC4-19200 - CL17 - 1.2 V - ungepuffert - non-ECC - für Apple iMac mit Retina 5K Display (Mitte 2017)

Gruppe: RAM  
 Hersteller: Micron Technology  
 Hersteller Artikel Nr: CT2K8G4S24AM  
 EAN: 0649528783301

### Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Crucial - DDR4 - 16 GB: 2 x 8 GB - SO DIMM 260-PIN - ungepuffert
Produkttyp	RAM-Speicher
Kapazität	16 GB: 2 x 8 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - SO DIMM 260-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	2400 MHz (PC4-19200)
Latenzzeiten	CL17
Leistungsmerkmale	Single Rank, ungepuffert
Spannung	1.2 V
Entwickelt für	Apple iMac mit Retina 5K Display (Mitte 2017)

Ausführliche Details	
<b>Allgemein</b>	
Kapazität	16 GB: 2 x 8 GB
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
<b>Speicher</b>	
Typ	DRAM
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Geschwindigkeit	2400 MHz (PC4-19200)
Latenzzeiten	CL17
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Besonderheiten	Single Rank, ungepuffert
Modulkonfiguration	1024 x 64
Chip-Organisation	X8

## Produktdatenblatt

---

Spannung	1.2 V
<b>Verschiedenes</b>	
Kennzeichnung	Bleifrei, halogenfrei
<b>Informationen zur Kompatibilität</b>	
Entwickelt für	Apple iMac mit Retina 5K Display (Mitte 2017)