

Transcend 16 GB DDR4 3200SO-DIMM 2Rx8 1Gx8 CL22 1.2V 16 GB SO-DIMM 1,2 V

Artikelnummer	999349108
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Transcend 16 GB DDR4 3200SO-DIMM 2Rx8 1Gx8 CL22 1.2V 16 GB SO-DIMM 1,2 V

Produktbeschreibung:

Merkmale Gepufferter Speichertyp Unregistered (unbuffered) RAM-Speicher 16 GB Speicherlayout (Module x Größe) 1 x 16 GB Interner Speichertyp DDR4 Speichertaktfrequenz 3200 MHz Komponente für Notebook Memory Formfaktor 260-pin SO-DIMM CAS Latenz 22 Speicherrangfolge 2 Speicherspannung 1,2 V Modulkonfiguration 1024M x 8 Kühlung Kühlkörper Betriebsbedingungen Betriebstemperatur 0 - 85 °C Sonstige Funktionen Warentarifnummer (HS) 84733020

Technische Details:

Allgemein
Kapazität
8 GB
Erweiterungstyp
Systemspezifisch
Speicher
Typ
DRAM Speichermodul
Technologie
DDR4 SDRAM
Formfaktor
SO DIMM 260-PIN
Modulhöhe (Zoll)
1.18
Geschwindigkeit
3200 MHz (PC4-25600)
Latenzzeiten
CL22
Datenintegritätsprüfung
Non-ECC

Besonderheiten

Dual Rank, ungepuffert

Chip-Organisation

1024 x 8

Spannung

1.2 V

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

Produkteigenschaften

RAM - Typ	DRAM
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
RAM - Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Produkttyp	DRAM
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
CAS Latency	CL22
RAM - Speicherkapazität	8 GB

Weitere Bilder

