Transcend DDR4 8 GB DIMM 288-PIN Very Low Profile 2133 MHz / PC4-17000 CL15 1.2 V registriert ECC

Artikelnummer 997317738

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Transcend DDR4 8 GB DIMM 288-PIN Very Low Profile 2133 MHz / PC4-17000 CL15 1.2 V registriert ECC

Produktbeschreibung:

Merkmale RAM-Speicher 8 GB Speicherlayout (Module

x Größe) 2 x 8 GB Interner Speichertyp DDR4 Speichertaktfrequenz

2133 MHz Komponente für PC /

Server Memory Formfaktor 288-pin DIMM Gepufferter

Speichertyp Registered (buffered) ECC Ja CAS Latenz

15 Speicherrangfolge 2 Speicherspannung 1,2 V

Betriebsbedingungen Temperaturbereich in Betrieb 0 - 85 °C

Technische Details:

Allgemein

Kapazität

8 GB

Erweiterungstyp

Generisch

Speicher

Тур

DRAM Speichermodul

Technologie

DDR4 SDRAM

Formfaktor

DIMM 288-PIN Very Low Profile

Modulhöhe (Zoll)

0.74

Geschwindigkeit

2133 MHz (PC4-17000)

Latenzzeiten

CL15 (15-15-15)

Datenintegritätsprüfung

ECC

Besonderheiten

Temperaturüberwachung, Dual Rank, On-Die Termination (ODT), Serial Presence Detect (SPD), registriert

Modulkonfiguration

1024 X 72

Chip-Organisation

X8

Spannung

1.2 V

Verschiedenes

Kennzeichnung

RoHS

Herstellergarantie

Service & Support

Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

Produkteigenschaften

RAM - Typ DRAM

RAM - Technologie DDR4 SDRAM
RAM - Speichergeschwindigkeit 2133 MHz
CAS Latency CL15
Erweiterungstyp Generisch

Service und Support - Typ Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

RAM - Speicherkapazität 8 GB

RAM - Formfaktor DIMM 288-PIN

Weitere Bilder



