

# Transcend DDR4 16 GB SO DIMM 260-PIN 2133 MHz PC4-17000 CL15 1.2 V ungepuffert nicht-ECC

<b>Artikelnummer</b>	991132343
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Transcend DDR4 16 GB SO DIMM 260-PIN 2133 MHz PC4-17000 CL15 1.2 V ungepuffert nicht-ECC

Produktbeschreibung:

Merkmale Gepufferter Speichertyp Unregistered (unbuffered) RAM-Speicher 16 GB Speicherlayout (Module x Größe) 2 x 8 GB Interner Speichertyp DDR4 Speichertaktfrequenz 2133 MHz Komponente für Notebook Memory Formfaktor 260-pin SO-DIMM ECC Nein CAS Latenz 15 Speicherrangfolge 2 Speicherspannung 1,2 V Modulkonfiguration 1024M x 8 Betriebsbedingungen Betriebstemperatur 0 - 85 °C Sonstige Funktionen Warentarifnummer (HS) 84733020

Technische Details:

Allgemein  
Kapazität  
16 GB  
Erweiterungstyp  
Generisch  
Speicher  
Typ  
DRAM Speichermodul  
Technologie  
DDR4 SDRAM  
Formfaktor  
SO DIMM 260-PIN  
Modulhöhe (Zoll)  
1.18  
Geschwindigkeit  
2133 MHz (PC4-17000)  
Latenzzeiten  
CL15 (15-15-15)  
Datenintegritätsprüfung  
Non-ECC

Besonderheiten

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

Modulkonfiguration

2048 x 64

Chip-Organisation

1024 x 8

Spannung

1.2 V

Verschiedenes

Kennzeichnung

RoHS

Herstellergarantie

Service & Support

Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

HP EliteBook 840 G3, 840 G4

## Produkteigenschaften

<b>RAM - Formfaktor</b>	SO DIMM 260-PIN
<b>RAM - Typ</b>	DRAM
<b>RAM - Technologie</b>	DDR4 SDRAM
<b>RAM - Speichergeschwindigkeit</b>	2133 MHz
<b>RAM - Speicherkapazität</b>	16 GB
<b>Produkttyp</b>	DRAM
<b>CAS Latency</b>	CL15
<b>Erweiterungstyp</b>	Generisch
<b>Service und Support - Typ</b>	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

## Weitere Bilder

