

Transcend DDR3 8 GB DIMM 240-PIN 1600 MHz / PC3-12800 CL11 1.5 V ungepuffert ECC

Artikelnummer	991076987
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Ein stabiler, zuverlässiger Betrieb ist ein kritisches Element für Server und Workstations. Transcends DDR3 ECC DIMM sind mit dem Error Correcting Code ausgestattet, der die Daten überwacht, die übertragen werden und korrigiert eventuell auftretende Fehler. Dies reduziert das Risiko von Rechenfehlern während komplexer Aufgaben und erhöht zur gleichen Zeit die Gesamtsystemstabilität. Diese Module sind mit einem On-Board Thermalsensor ausgestattet, mit dem das System die Temperaturen überwachen und die Speicherlast umverteilen kann - ein Vorgang, mit dem die Speicherzuverlässigkeit, -effizienz und Gesamtsystemstabilität erhöht werden können.

Produkteigenschaften

CAS Latency	CL11
RAM - Typ	DRAM
Produkttyp	DRAM
Erweiterungstyp	Generisch
RAM - Technologie	DDR3 SDRAM
RAM - Speichergeschwindigkeit	1600 MHz
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
RAM - Speicherkapazität	8 GB
RAM - Formfaktor	DIMM 240-PIN

Weitere Bilder

