

Transcend DDR3 8 GB SO DIMM 204-PIN 1600 MHz / PC3-12800 CL11 1.5 V ungepuffert ECC

Artikelnummer	997881723
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Ein stabiles und zuverlässiges Arbeiten ist ein entscheidender Faktor für das Betreiben von Servern und Workstations. Transcends DDR3 ECC SO-DIMMs nutzen die ECC Fehlerkorrektur, welche die Daten überwacht, die in und aus dem Speicher übertragen werden und alle gefundenen Fehler korrigiert. Dies verringert erheblich das Risiko von Rechenfehlern bei komplexen Aufgaben, zugleich wird die Gesamtsystemsicherheit erhöht. Transcends DDR3 ECC SO-DIMMs bieten außergewöhnliche Geschwindigkeit und Zuverlässigkeit und eignen sich gut für Industriecomputer mit kleinem Formfaktor, POS-Terminals, medizinische Diagnosegeräte und mini-ITX-Systeme.

Produkteigenschaften

CAS Latency	CL11
RAM - Typ	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	SO DIMM 204-PIN

Weitere Bilder

