

QNAP 16 GB ECC RAM DDR4 3200 MHz UDIMM T0 version

Artikelnummer	999720016
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

QNAP 16 GB ECC RAM DDR4 3200 MHz UDIMM T0 version

Produktbeschreibung:

Rüsten Sie Ihr QNAP-System mit dem QNAP 16 GB DDR4 SDRAM-Speichermodul auf, um die Leistung und Zuverlässigkeit Ihres Systems zu verbessern. Dieses Speichermodul verfügt über eine Speicherkapazität von 16 GB und arbeitet mit einer Geschwindigkeit von 3200 MHz, wodurch sichergestellt wird, dass Ihr System mehrere Anwendungen und Aufgaben problemlos bewältigen kann. Die ECC-Technologie (Error-Correcting Code) sorgt für ein höheres Maß an Datenintegrität, indem sie Datenfehler erkennt und korrigiert. Dadurch wird sichergestellt, dass Ihre kritischen Anwendungen reibungslos und ohne Unterbrechung laufen. Der 288-Pin-DIMM-Formfaktor und das ungepufferte Design des Moduls sind für schnelle Datenverarbeitung und Kompatibilität mit bestimmten QNAP-Systemen optimiert. Ganz gleich, ob Sie Ihr System aufrüsten, um die Leistung zu verbessern oder die Stabilität kritischer Anwendungen zu gewährleisten, dieses Speichermodul ist die ideale Wahl.

Technische Details:

Allgemein

Kapazität

16 GB

Erweiterungstyp

Systemspezifisch

Äquivalente Teilenummer OEM-Hersteller

QNAP RAM-16GDR4ECT0-UD-3200

Arbeitsspeicher

Typ

DRAM Speichermodul

Technologie

DDR4 SDRAM

Formfaktor

DIMM 288-PIN

Geschwindigkeit

3200 MHz (PC4-25600)

Datenintegritätsprüfung

ECC

Besonderheiten

Ungepuffert

Verschiedenes

Farbkategorie
Grün

Produkteigenschaften

RAM - Typ	DRAM
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
RAM - Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
RAM - Speicherkapazität	16 GB
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Farbkategorie	Grün
RAM - Formfaktor	DIMM 288-PIN

Weitere Bilder

