

QNAP 16 GB DDR4 RAM 2400 MHz UDIMM 16 GB 2.400 MHz

Artikelnummer 991472012

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

QNAP 16 GB DDR4 RAM 2400 MHz UDIMM 16 GB 2.400 MHz

Produktbeschreibung:

QNAP RAM-16GDR4A0-UD-2400 16 GB DDR4 2400 MHz Speichermodul

16 GB (1x 16 GB) DDR4-RAM

Taktfrequenz 2400 MHz

Spannung 1.2 V

QNAP RAM-16GDR4A0-UD-2400. Komponente für: PC / Server, RAM-Speicher: 16 GB, Speicherlayout (Module x Größe): 1 x 16 GB, Interner Speichertyp: DDR4, Speichertaktfrequenz: 2400 MHz, Memory Formfaktor: UDIMM

Technische Daten:

Anzahl Speicher: 1 · Arbeitsspeicher / Typ: DDR4-RAM · Betriebsspannung: 1.2 V · Speicher-Bauform: 288pin DIMM · Speicher-Spezifikation: PC4-19200 · Speicherkapazität (Arbeitsspeicher): 16 GB · Speicherkapazität je Modul: 16 GB · Speichermodul-Typ (Kategorisierung): PC-Arbeitsspeicher Modul · Takt-Frequenz: 2400 MHz · Typ (Hersteller-Typ): QNAP - DDR4 - 16 GB - DIMM 288-PIN - 240

Technische Details:

Allgemein

Kapazität

16 GB

Erweiterungstyp

Generisch

Speicher

Typ

DRAM

Technologie

DDR4 SDRAM

Formfaktor

DIMM 288-PIN

Geschwindigkeit

2400 MHz (PC4-19200)

Datenintegritätsprüfung
Non-ECC
Besonderheiten
Ungepuffert
Spannung
1.2 V

Produkteigenschaften

RAM - Typ	DRAM
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
RAM - Speicherkapazität	16 GB
Erweiterungstyp	Generisch
RAM - Formfaktor	DIMM 288-PIN

Weitere Bilder

