

# QNAP DDR4 8 GB DIMM 288-PIN 2666 MHz / PC4-21300 1.2 V ungepuffert ECC für TS-1283 TS-1683 TS-2483 TS-883 TS-983

**Artikelnummer** 996755074

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

### QNAP DDR4 8 GB RAM Modul für leistungsstarke NAS-Systeme

Das QNAP DDR4 8 GB DIMM Modul bietet eine zuverlässige Speichererweiterung für Ihre QNAP NAS-Modelle wie TS-1283, TS-1683, TS-2483, TS-883 und TS-983. Mit einer Taktfrequenz von 2666 MT/s und einer Kapazität von 8 GB sorgt es für eine spürbare Leistungssteigerung und eine verbesserte Systemreaktivität.

Dieses ECC-Speichermodul ist ungepuffert und arbeitet mit einer Spannung von 1,2 V, was eine energieeffiziente und stabile Speicherperformance gewährleistet. Die Fehlerkorrektur (ECC) unterstützt die Datenintegrität und minimiert Systemabstürze, was besonders in anspruchsvollen IT-Umgebungen von hoher Bedeutung ist. Der Formfaktor DIMM 288-PIN sorgt für eine einfache und sichere Installation in kompatiblen QNAP NAS-Systemen.

### Technische Highlights

- 8 GB DDR4 RAM mit 2666 MT/s Geschwindigkeit für schnelle Datenverarbeitung
- Ungepuffert und ECC-fähig für verbesserte Stabilität und Fehlerkorrektur
- Kompatibel mit QNAP NAS-Modellen TS-1283, TS-1683, TS-2483, TS-883 und TS-983
- Energieeffizienter Betrieb mit 1,2 V Spannung
- DIMM 288-PIN Formfaktor für einfache Nachrüstung und Erweiterung

## Weitere Bilder

