

Synology - DDR4 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN - 1333 MHz - registriert

Synology DDR4 16 GB RAM Modul kaufen. Stabile Leistung mit ECC für NAS-Systeme. Schnelle Lieferung und super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	999511081
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Synology 16 GB DDR4 ECC Registered DIMM Speicher

Das Synology 16 GB DDR4 ECC Registered DIMM Modul ist speziell für anspruchsvolle Speicherlösungen in Synology NAS-Systemen wie SA3400, SA3600 sowie FlashStation FS3400, FS3600 und FS6400 konzipiert. Mit seiner hohen Speicherkapazität und ECC-Technologie sorgt es für eine zuverlässige und performante Erweiterung Ihres Serverspeichers.

Dieses Modul bietet eine stabile und ausfallsichere Speichererweiterung, die durch die Error-Correcting Code (ECC) Funktion Datenintegrität gewährleistet und Speicherfehler automatisch korrigiert. Die registrierte Bauweise (RDIMM) verbessert die Signalstabilität und ermöglicht eine bessere Skalierbarkeit bei großen Speicherinstallationen. Mit einer Taktfrequenz von 1333 MHz fügt sich das Modul nahtlos in professionelle IT-Umgebungen ein, in denen Leistung und Zuverlässigkeit höchste Priorität haben.

Technische Highlights

- 16 GB Speicherkapazität für erweiterte Multitasking- und Datenverarbeitungsanforderungen
- DDR4-Technologie für effiziente und schnelle Datenübertragung
- Registered ECC DIMM für verbesserte Datenintegrität und Systemstabilität
- Kompatibel mit Synology SA- und FlashStation-Serien
- 288-PIN Formfaktor für einfache Installation in kompatiblen NAS-Systemen
- Optimiert für den professionellen Einsatz in Unternehmensnetzwerken und Rechenzentren

Produkteigenschaften

RAM - Typ	DRAM
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
RAM - Speichergeschwindigkeit	1333 MHz
RAM - Speicherkapazität	16 GB
RAM - Formfaktor	DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch

Weitere Bilder

