



Synology - DDR4 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN - 2666 MHz / PC4-21300 - ungepuffert

Produktbeschreibung:	Synology - DDR4 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN - 2666 MHz / PC4-21300 - 1.2 V - ungepuffert - ECC - für Synology SA3200; RackStation RS1619, RS2418, RS2818, RS3618; Unified Controller UC3200
Gruppe:	RAM
Hersteller:	Synology
Hersteller Artikel Nr:	D4EC-2666-16G
EAN:	0846504003754,4047762568955,40477625 72464,4711174723751

Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Synology - DDR4 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN - 2666 MHz / PC4-21300 - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	16 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Datenintegritätsprüfung	ECC
Geschwindigkeit	2666 MHz (PC4-21300)
Leistungsmerkmale	Ungepuffert
Spannung	1.2 V
Äquivalente Teilenummer	Synology D4EC-2666-16G
OEM-Hersteller	
Entwickelt für	Synology SA3200D; RackStation RS1619xs+, RS2418+, RS2418RP+, RS2818RP+, RS3617RPxs, RS3617xs+, RS3618XS; Unified Controller UC3200

Ausführliche Details

Allgemein	
Kapazität	16 GB
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Äquivalente Teilenummer	Synology D4EC-2666-16G
OEM-Hersteller	
Arbeitsspeicher	



Typ	DRAM Speichermodul
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Geschwindigkeit	2666 MHz (PC4-21300)
Datenintegritätsprüfung	ECC
Besonderheiten	Ungepuffert
Spannung	1.2 V
Informationen zur Kompatibilität	
Entwickelt für	Synology SA3200D Synology RackStation RS1619xs+, RS2418+, RS2418RP+, RS2818RP+, RS3617RPxs, RS3617xs+, RS3618XS Synology Unified Controller UC3200