



## Synology - DDR4 - Modul - 8 GB - DIMM 288-PIN - 2666 MHz / PC4-21300 - ungepuffert

Produktbeschreibung:	Synology - DDR4 - Modul - 8 GB - DIMM 288-PIN - 2666 MHz / PC4-21300 - 1.2 V - ungepuffert - ECC - für RackStation RS1619xs+, RS3617RPxs, RS3617xs+, RS3618XS, RS4017XS+
Gruppe:	RAM
Hersteller:	Synology
Hersteller Artikel Nr:	D4EC-2666-8G
EAN:	0846504003525,4711174723522

### Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Synology - DDR4 - Modul - 8 GB - DIMM 288-PIN - 2666 MHz / PC4-21300 - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	8 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-2666-8G
OEM-Hersteller	
Entwickelt für	RackStation RS1619xs+, RS3617RPxs, RS3617xs+, RS3618XS, RS4017XS+

### Ausführliche Details

#### Allgemein

Kapazität	8 GB
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Äquivalente Teilenummer	Synology D4EC-2666-8G
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
<b>Informationen zur Kompatibilität</b>	
Entwickelt für	Synology RackStation RS1619xs+, RS3617RPxs, RS3617xs+, RS3618XS, RS4017XS+