



## 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

#### Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

Synology RackStation RS1619xs+, RS3617RPxs,  
RS3617xs+, RS3618XS, RS4017XS+