

GoodRam DDR4 Modul 8 GB SO DIMM 260-PIN 2666 MHz / PC4-21300 CL19 1.2 V ungepuffert non-ECC

| | |
|----------------------|-----------|
| Artikelnummer | 999790341 |
| Gewicht | 1kg |
| Länge | 1mm |
| Breite | 1mm |
| Höhe | 1mm |



Produktbeschreibung

GoodRam DDR4 Modul 8 GB SO DIMM 260-PIN 2666 MHz / PC4-21300 CL19 1.2 V ungepuffert non-ECC

Produktbeschreibung:

MEM Goodram 8 GB DDR4/2666 SODIMM

Technische Details:

Allgemein

Kapazität

8 GB

Erweiterungstyp

Generisch

Arbeitsspeicher

Typ

DRAM Speichermodul

Technologie

DDR4 SDRAM

Formfaktor

SO DIMM 260-PIN

Geschwindigkeit

2666 MHz (PC4-21300)

Latenzzeiten

CL19

Datenintegritätsprüfung

Non-ECC

Besonderheiten

Ungepuffert

Spannung

1.2 V

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

Produkteigenschaften

| | |
|--------------------------------------|--|
| RAM - Formfaktor | SO DIMM 260-PIN |
| RAM - Typ | DRAM |
| RAM - Technologie | DDR4 SDRAM |
| CAS Latency | CL19 |
| Erweiterungstyp | Generisch |
| RAM - Speichergeschwindigkeit | 2666 MHz |
| Service und Support - Typ | Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts |
| RAM - Speicherkapazität | 8 GB |

Weitere Bilder

