

G.Skill NS Series - DDR3 - Modul - 4 GB - DIMM 240-PIN - 1333 MHz / PC3-10666 - CL9 - 1.5 V - ungepuffert - non-ECC

| | |
|----------------------|-----------|
| Artikelnummer | 991005752 |
| Gewicht | 1kg |
| Länge | 1mm |
| Breite | 1mm |
| Höhe | 1mm |



Produktbeschreibung

G.Skill NS Series DDR3 4 GB DIMM 240-PIN 1333 MHz / PC3-10666 CL9 1.5 V ungepuffert nicht-ECC

Produktbeschreibung:

Merkmale Gepufferter Speichertyp Unregistered (unbuffered) Speicherkapazität 4 GB Speicherlayout (Module x Größe) 1 x 4 GB Interner Speichertyp DDR3 Speichertaktfrequenz 1333 MHz Memory Formfaktor 240-pin DIMM ECC Nein CAS Latenz 9 Speicherkanäle Single-channel Speicherspannung 1,5 V Gewicht und Abmessungen Höhe 30 mm Logistikdaten Warentarifnummer (HS) 84733020 Verpackungsdaten Verpackungsart DIMM Technische Details:

Allgemein
Kapazität
4 GB
Erweiterungstyp
Generisch
Arbeitsspeicher
Typ
DRAM Speichermodul
Technologie
DDR3 SDRAM
Formfaktor
DIMM 240-PIN
Modulhöhe (Zoll)
1.19
Geschwindigkeit
1333 MHz (PC3-10666)
Latenzzeiten
CL9 (9-9-9-24)
Datenintegritätsprüfung
Non-ECC
Besonderheiten

Ungepuffert

Spannung

1.5 V

Erweiterung/Konnektivität

Kompatible Steckplätze

1 x Speicher - DIMM 240-PIN

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

Produkteigenschaften

| | |
|--------------------------------------|--|
| RAM - Typ | DRAM |
| CAS Latency | CL9 |
| RAM - Speichergeschwindigkeit | 1333 MHz |
| Erweiterungstyp | Generisch |
| RAM - Technologie | DDR3 SDRAM |
| Service und Support - Typ | Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts |
| RAM - Speicherkapazität | 4 GB |
| RAM - Formfaktor | DIMM 240-PIN |

Weitere Bilder

