

## Produktdatenblatt

### Kingston - DDR4 - 16 GB - DIMM 288-PIN - ungepuffert



Produktbeschreibung: Kingston - DDR4 - 16 GB - DIMM 288-PIN - 2666 MHz / PC4-21300 - CL19 - 1.2 V - ungepuffert - non-ECC

Gruppe: RAM  
 Hersteller: Kingston  
 Hersteller Artikel Nr: KCP426ND8/16  
 EAN: 0740617276480

#### Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

| Hauptmerkmale           |  |
|-------------------------|--|
| Produktbeschreibung     | Kingston - DDR4 - 16 GB - DIMM 288-PIN - ungepuffert |
| Produkttyp              | RAM-Speicher   |
| Kapazität               | 16 GB  |
| Speichertyp             | DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN                            |
| Erweiterungstyp         | Generisch  |
| Datenintegritätsprüfung | Non-ECC  |
| Geschwindigkeit         | 2666 MHz (PC4-21300)                                 |
| Latenzzeiten            | CL19   |
| Leistungsmerkmale       | Dual Rank, ungepuffert                               |
| Spannung                | 1.2 V  |
| Metallüberzug           | Gold   |

| Ausführliche Details    |                        |
|-------------------------|------------------------|
| <b>Allgemein</b>        |                        |
| Kapazität               | 16 GB                  |
| Erweiterungstyp         | Generisch              |
| <b>Speicher</b>         |                        |
| Typ                     | DRAM                   |
| Technologie             | DDR4 SDRAM             |
| Formfaktor              | DIMM 288-PIN           |
| Geschwindigkeit         | 2666 MHz (PC4-21300)   |
| Latenzzeiten            | CL19                   |
| Datenintegritätsprüfung | Non-ECC                |
| Besonderheiten          | Dual Rank, ungepuffert |
| Modulkonfiguration      | 2048 x 64              |
| Chip-Organisation       | X8                     |
| Spannung                | 1.2 V                  |
| Metallüberzug           | Gold                   |