

Artikelnr.: 346368

KCP426ND8/16 - 16 GB DDR4 2666 MHz, 1 Modul

ab **45,53 EUR**

Artikelnr.: 346368
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Kingston



Produktbeschreibung

DDR4 - 16 GB - DIMM 288-PIN - 2666 MHz / PC4-21300 - ungepuffert - nicht-ECC

DDR4 ist die Weiterentwicklung von DDR3 und bietet gegenüber dem Vorgänger eine Reihe von Neuerungen und Vorzügen wie z.B. ein bis zu 40% niedrigerer Energieverbrauch, höhere Geschwindigkeiten, höhere Datendichte (ermöglicht Speichermodule mit einer Kapazität von bis zu 128 GB, zukünftig bis 512 GB) sowie verbesserte Stabilität im Betrieb durch fortschrittliche Fehlerkorrekturtechniken wie CRC (Cyclic Redundancy Check), CMD/ADD (On-chip parity detection) und "Per DRAM Adressability"

- 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

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

