

Artikelnr.: 346375

## KCP426SS8/8 - 8 GB DDR4 2666 MHz, 1 Modul

ab **23,76 EUR**

Artikelnr.: 346375  
Versandgewicht: 0.10 kg  
Hersteller: Kingston



### Produktbeschreibung

DDR4 - 8 GB - SO DIMM 260-PIN - ungepuffert

DDR4 bringt einige Verbesserungen bezüglich Tempo und Leistung im Vergleich zu den Vorgängergenerationen. Ein RAM-Riegel der vierten Generation hat mehr Pins, mit denen er mit dem Board verbunden ist, um dem höheren Tempo gerecht zu werden. Jedes DIMM bekommt eine direkte Leitung zum CPU-Controller, um Verzögerungen beziehungsweise Engpässe im Datentransfer von der CPU zum RAM zu vermeiden. DDR4 enthält zudem Neuerungen, die den Strombedarf reduzieren und die Zuverlässigkeit erhöhen.

- Produkttyp: RAM-Speicher
- Kapazität: 8 GB
- Speichertyp: DDR4 SDRAM - SO DIMM 260-PIN
- Erweiterungstyp: Generisch
- Datenintegritätsprüfung: Nicht-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

