

# Kingston DDR5 32 GB PC 5600 CL46 Server Premier ECC retail DIMM

<b>Artikelnummer</b>	999628802
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

### Kingston DDR5 32 GB DIMM Arbeitsspeicher

Der Kingston DDR5 32 GB DIMM 288-PIN Arbeitsspeicher bietet mit einer Geschwindigkeit von 5600 MT/s und PC5-44800 eine leistungsstarke Speicherlösung für anspruchsvolle IT-Umgebungen. Dank der modernen DDR5 SDRAM-Technologie profitieren Sie von höherer Bandbreite und verbesserter Effizienz, ideal für professionelle Anwendungen und Server.

Mit ECC (Error-Correcting Code) unterstützt dieser ungepufferte Speicher die automatische Fehlerkorrektur, wodurch die Datenintegrität verbessert und Systemausfälle minimiert werden. Die CAS-Latenz von CL46 garantiert eine ausgewogene Performance bei gleichzeitig niedriger Spannung von 1,1 V, was den Energieverbrauch reduziert und die Systemstabilität erhöht.

### Technische Highlights

- 32 GB Speicherkapazität für umfangreiche Multitasking- und Speichieranforderungen
- DDR5 SDRAM-Technologie für höhere Datenraten und Effizienz
- Ungepuffert mit ECC zur Sicherstellung der Datenintegrität
- 288-PIN DIMM Formfaktor, kompatibel mit modernen Mainboards
- CAS Latency CL46 für schnelle Zugriffszeiten
- Niedrige Betriebsspannung von 1,1 V für energieeffizienten Betrieb

## Produkteigenschaften

<b>RAM - Technologie</b>	DDR5 SDRAM
<b>RAM - Typ</b>	DRAM
<b>CAS Latency</b>	CL46
<b>RAM - Formfaktor</b>	DIMM 288-PIN
<b>RAM - Speicherkapazität</b>	32 GB
<b>Erweiterungstyp</b>	Generisch
<b>Service und Support - Typ</b>	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

## Weitere Bilder

