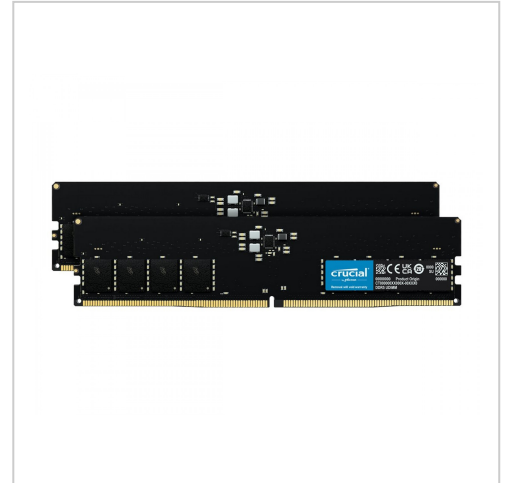


Crucial RAM 32 GB 2 x 16 Kit DDR5 4800 UDIMM CL40

Artikelnummer	999401366
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Crucial DDR5 32 GB Arbeitsspeicher Kit

Das Crucial DDR5 32 GB Kit, bestehend aus zwei 16 GB DIMM-Modulen, bietet Ihnen modernste Speichertechnologie für anspruchsvolle IT-Umgebungen. Mit einer Taktrate von 4800 MT/s und einer niedrigen CAS-Latenz von CL40 sorgt dieses RAM-Kit für eine spürbar verbesserte Systemleistung und reaktionsschnelle Anwendungen.

Die DDR5-Module arbeiten mit einer effizienten Spannung von 1,1 V und sind ungepuffert sowie non-ECC, was sie ideal für leistungsstarke Desktop-Systeme und Workstations macht. Dank des DIMM-288-PIN-Formfaktors sind sie mit den meisten aktuellen Mainboards kompatibel und ermöglichen eine einfache Erweiterung Ihres Systems. Die Kombination aus hoher Geschwindigkeit und großer Kapazität unterstützt Multitasking, datenintensive Anwendungen und professionelle Softwareumgebungen optimal.

Technische Highlights

- 32 GB Gesamtkapazität (2 x 16 GB Module) für hohe Datenverarbeitung
- DDR5-Technologie mit 4800 MT/s für schnelle Datenübertragung
- Niedrige CAS-Latenz (CL40) für schnelle Speicherzugriffe
- Ungepuffert und non-ECC für Desktop-Performance
- Effizienter Betrieb mit 1,1 V Spannung
- Standard-DIMM 288-PIN Formfaktor für breite Kompatibilität

Produkteigenschaften

CAS Latency	CL40
RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
RAM - Typ	DRAM
Produkttyp	DRAM
RAM - Formfaktor	DIMM 288-PIN
RAM - Speicherkapazität	32 GB
Modulkapazität in Kit	16 GB
Erweiterungstyp	Generisch
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

