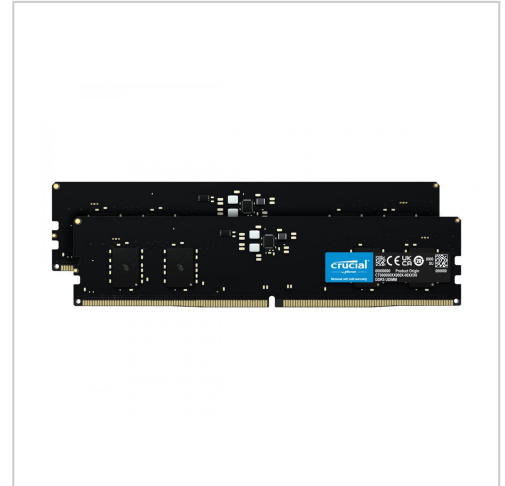


Micron Crucial DDR5 Kit 16 GB: 2 x 8 GB DIMM 288-PIN 5600 MHz / PC5-44800 CL46 1.1 V ungepuffert on-die ECC Schwarz



Artikelnummer	999663678
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Crucial DDR5 16 GB Kit – Hochleistungs-Speicher für moderne Systeme

Das Crucial DDR5 16 GB Kit, bestehend aus 2 x 8 GB DIMM-Modulen, bietet mit einer Taktfrequenz von 5600 MHz und einer CAS-Latenz von CL46 eine leistungsstarke Speicherlösung für anspruchsvolle IT-Umgebungen. Dank der On-Die ECC-Technologie wird die Datenintegrität verbessert, was besonders für professionelle Anwender und IT-Profis von großer Bedeutung ist.

Mit einem Formfaktor von 288-PIN und einer Betriebsspannung von nur 1,1 V ist dieser ungepufferte Arbeitsspeicher optimal für moderne Desktop-Systeme geeignet, die hohe Geschwindigkeit und Stabilität erfordern. Die Kombination aus hoher Bandbreite und niedriger Latenz sorgt für eine spürbare Leistungssteigerung bei Multitasking, komplexen Anwendungen und datenintensiven Workloads.

Technische Highlights

- DDR5-Technologie mit 5600 MHz für schnelle Datenverarbeitung
- 16 GB Gesamtkapazität im Dual-Channel-Kit (2 x 8 GB)
- On-Die ECC für verbesserte Fehlerkorrektur und Systemstabilität
- Ungepuffert und mit 288-PIN Formfaktor kompatibel zu modernen Mainboards
- Niedrige Betriebsspannung von 1,1 V für effizienten Energieverbrauch
- CAS Latency CL46 für ausgewogene Performance und Reaktionsfähigkeit

Produkteigenschaften

RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
RAM - Typ	DRAM
CAS Latency	CL46
Modulkapazität in Kit	8 GB
RAM - Speicherkapazität	16 GB
RAM - Formfaktor	DIMM 288-PIN
Farbe	Schwarz
Gewicht	34,6 g
Erweiterungstyp	Generisch
Farbkategorie	Schwarz
RAM - Speichergeschwindigkeit	5600 MHz
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

Weitere Bilder

