

Mushkin Redline - DDR5 - Modul - 16 GB - SO DIMM 262-PIN - 5600 MHz / PC5-44800 - CL46 - 1.1 V - on-die ECC

Artikelnummer	900094780
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Mushkin Redline DDR5 SO-DIMM 16 GB – Hochleistungs-Arbeitsspeicher für mobile Systeme

Der Mushkin Redline DDR5 SO-DIMM mit 16 GB Kapazität bietet eine leistungsstarke Speicherlösung speziell für moderne Notebooks und kompakte Workstations. Mit einer Taktfrequenz von 5600 MHz und einer niedrigen CAS-Latenz von CL46 sorgt dieser RAM für schnelle und effiziente Datenverarbeitung, die Ihre mobilen Anwendungen spürbar beschleunigt.

Dank der integrierten on-die ECC-Technologie gewährleistet das Modul eine verbesserte Datenintegrität und Stabilität, was insbesondere für professionelle Anwender und Entwickler von großem Vorteil ist. Der SO-DIMM 262-Pin Formfaktor ermöglicht eine einfache Installation in kompatiblen Geräten und unterstützt durch den effizienten Stromverbrauch von 1,1 V eine längere Akkulaufzeit. Mit Mushkin Redline DDR5 setzen Sie auf zukunftssicheren, skalierbaren Arbeitsspeicher, der auch anspruchsvolle Multitasking- und Multimedia-Anforderungen souverän meistert.

Technische Highlights

- 16 GB Kapazität im kompakten SO-DIMM 262-Pin Format
- DDR5-Technologie mit 5600 MHz für maximale Bandbreite
- Niedrige CAS-Latenz von CL46 für schnelle Reaktionszeiten
- On-die ECC für erhöhte Datenintegrität und Systemstabilität
- Effizienter Betrieb bei 1,1 V für geringeren Energieverbrauch
- Ideal für mobile Workstations, Notebooks und kompakte PCs

Produkteigenschaften

RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
RAM - Typ	DRAM
CAS Latency	CL46
RAM - Formfaktor	SO-DIMM 262-Pin
RAM - Speicherkapazität	16 GB
Erweiterungstyp	Generisch
Farbkategorie	Schwarz
RAM - Speichergeschwindigkeit	5600 MHz
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

Weitere Bilder

