

Mushkin Redline - DDR4 - Modul - 16 GB - SO DIMM 260-PIN - 1600 MHz / PC5-25600 - CL22 - 1.2 V

Artikelnummer	900083231
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Mushkin Redline DDR4 SO-DIMM 16 GB Arbeitsspeicher

Der Mushkin Redline DDR4 SO-DIMM mit 16 GB Kapazität bietet eine leistungsstarke Speicherlösung für Notebooks und kompakte Systeme. Mit einer Taktrate von 1600 MHz (PC5-25600) und einer Latenz von CL22 sorgt dieser Arbeitsspeicher für stabile und effiziente Performance in anspruchsvollen Anwendungen.

Dank der kompakten SO-DIMM-Bauform ist der Mushkin Redline ideal für den Einsatz in mobilen Geräten und kleinen PCs geeignet, bei denen Platz und Energieeffizienz eine wichtige Rolle spielen. Die niedrige Betriebsspannung von 1,2 V unterstützt zudem einen energiesparenden Betrieb, was besonders für den mobilen Einsatz von Vorteil ist. Mit diesem Modul profitieren Sie von einer schnellen Datenverarbeitung und einer spürbaren Verbesserung der Systemreaktionszeiten.

Technische Highlights

- 16 GB Kapazität für anspruchsvolle Multitasking- und Speicheranwendungen
- DDR4-SO-DIMM mit 260 Pins, kompatibel mit gängigen Notebook-Mainboards
- Effiziente Taktrate von 1600 MHz (PC5-25600) für schnelle Datenübertragung
- CL22 Latenz für ausgewogene Performance und Stabilität
- Niedrige Betriebsspannung von 1,2 V für geringeren Stromverbrauch
- Robustes Design mit hochwertigem Heatspreader für zuverlässigen Betrieb

Produkteigenschaften

RAM - Typ	DRAM
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
RAM - Speicherkapazität	16 GB
Erweiterungstyp	Generisch
RAM - Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
RAM - Speichergeschwindigkeit	1600 MHz
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
CAS Latency	CL22

Weitere Bilder

