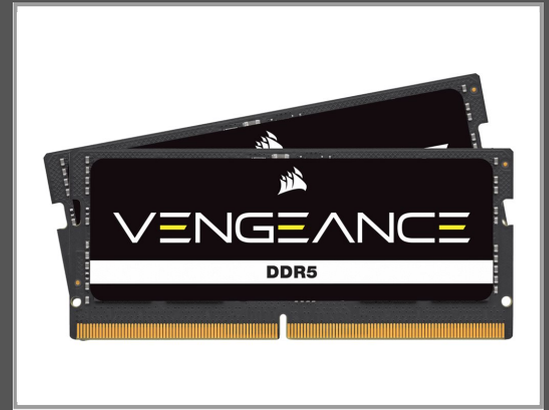


Corsair Vengeance - DDR5 - Kit - 96 GB: 2 x 48 GB

SO DIMM 262-PIN - 2800 MHz / PC5-44800 - CL48 - 1.2 V

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Corsair
Hersteller Art. Nr.	CMSX96GX5M2A5600C48
EAN/UPC	0840440484967



Beschreibung

Die Corsair Vengeance Speichermodule sind für Übertaktung konzipiert. Die DIMMs der Vengeance-Module werden mit speziell ausgewähltem Arbeitsspeicher mit hohem Leistungspotenzial gebaut. Die Module sind für eine optimale Wärmeableitung mit Aluminum-Kühlkörpern in einem auffälligen Design ausgestattet. So wirkt Ihr Gaming-PC noch dynamischer. Ein weiterer Bonus ist das attraktive Preisniveau von Vengeance-Speichermodulen, das Ihr Budget für den Systembau entlastet.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	CORSAIR Vengeance - DDR5 - Kit - 96 GB: 2 x 48 GB - SO DIMM 262-PIN - 2800 MHz / PC5-44800
Produkttyp	Speicher-Kit
Kapazität	96 GB: 2 x 48 GB
Speichertyp	DDR5 SDRAM - SO DIMM 262-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Geschwindigkeit	2800 MHz (PC5-44800)
Latenzzeiten	CL48
Leistungsmerkmale	Intel Extreme Memory Profiles (XMP)
Spannung	1.2 V

Ausführliche Details

Allgemein	
Kapazität	96 GB: 2 x 48 GB
Erweiterungstyp	Generisch
Arbeitsspeicher	
Typ	DRAM Speicher-Kit
Technologie	DDR5 SDRAM
Formfaktor	SO DIMM 262-PIN
Geschwindigkeit	2800 MHz (PC5-44800)
Latenzzeiten	CL48
Besonderheiten	Intel Extreme Memory Profiles (XMP)

Spannung 1.2 V

Herstellergarantie

Service und Support Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.