Corsair Vengeance - DDR4 - Kit - 16 GB: 2 x 8 GB

SO DIMM 260-PIN - 2933 MHz / PC4-23400 - CL19 - 1.2 V - ungepuffert - non-ECC

Gruppe Speicherbausteine

Hersteller Corsair

Hersteller Art. Nr. CMSX16GX4M2A2933C19

EAN/UPC 0840006628590



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 - DDR4 - Kit - 16 GB: 2 x 8 GB - SO DIMM 260-PIN - 2933

MHz / PC4-23400 - ungepuffert

Produkttyp Speicher-Kit

Kapazität 16 GB: 2 x 8 GB

Speichertyp DDR4 SDRAM - SO DIMM 260-PIN

Erweiterungstyp Generisch

Datenintegritätsprüfung Non-ECC

Geschwindigkeit 2933 MHz (PC4-23400)

Latenzzeiten CL19 (19-19-19-47)

Leistungsmerkmale Ungepuffert

Spannung 1.2 V

Ausführliche Details

ΑI	la	e	m	e	ın	1
	- ၁	_		_		-

Kapazität 16 GB: 2 x 8 GB

Erweiterungstyp Generisch

Arbeitsspeicher

Typ DRAM Speicher-Kit

Technologie DDR4 SDRAM

Formfaktor SO DIMM 260-PIN

Geschwindigkeit 2933 MHz (PC4-23400)



Latenzzeiten	CL19 (19-19-19-47)
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Besonderheiten	Ungepuffert
Spannung	1.2 V
	Verschiedenes
Farbkategorie	Schwarz
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

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