

PATRIOT Memory Viper Venom PVV516G60C30, 16 GB, 1 x 16 GB, DDR5, 288-pin DIMM

16 GB - DIMM 288-PIN - 3000 MHz / PC5-48000 - CL30 - 1.35 V - on-die ECC - mattschwarz - Silber - Rot



Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	PATRIOT
Hersteller Art. Nr.	PVV516G60C30
EAN/UPC	4711378429183

Beschreibung

Patriot Memory Viper Venom PVV516G60C30. Komponente für: PC, Speicherkapazität: 16 GB, Speicherlayout (Module x Größe): 1 x 16 GB, Interner Speichertyp: DDR5, Memory Formfaktor: 288-pin DIMM, CAS Latenz: 30

Hauptmerkmale

	Allgemein
Komponente für	PC
Speicherkapazität	16 GB
Speicherlayout (Module x Größe)	1 x 16 GB
Interner Speichertyp	DDR5
Memory Formfaktor	288-pin DIMM
CAS Latenz	30

Ausführliche Details

	Merkmale
Gepufferter Speichertyp	Unregistered (unbuffered)
Speicherkapazität	16 GB
Speicherlayout (Module x Größe)	1 x 16 GB
Interner Speichertyp	DDR5
Speicherdatenübertragungsrate	6000 MT/s
Komponente für	PC
Memory Formfaktor	288-pin DIMM
On-Die ECC	Ja
CAS Latenz	30
Speicherspannung	1,35 V

Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Ja
Intel Extreme Memory Profile (XMP) Version	3.0
Erweiterte AMD-Profile für Übertaktung (EXPO)	Ja
Kühlung	Kühlkörper
Gewicht und Abmessungen	
Breite	137 mm
Tiefe	7 mm
Höhe	43 mm
Gewicht	52 g
Technische Details	
Konformitätsbescheinigungen	BSMI, CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS, UKCA
Verpackungsdaten	
Verpackungsbreite	70 mm
Verpackungstiefe	13,7 mm
Verpackungshöhe	148 mm
Paketgewicht	73 g
Verpackungsart	Box