

# PATRIOT Memory Viper Venom PVVR532G700C32K, 32 GB, 2 x 16 GB, DDR5, 7400 MHz, 288-pin DIMM

RGB - DDR5 - UDIMM - 32GB - CL36 PC5-59200 - 7400MHZ - 2X16GB

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	PATRIOT
Hersteller Art. Nr.	PVVR532G700C32K
EAN/UPC	4711378423556



## Beschreibung

Patriot Memory Viper Venom PVVR532G700C32K. Komponente für: PC / Server, RAM-Speicher: 32 GB, Speicherlayout (Module x Größe): 2 x 16 GB, Interner Speichertyp: DDR5, Speichertaktfrequenz: 7400 MHz, Memory Formfaktor: 288-pin DIMM

## Hauptmerkmale

	Allgemein
Komponente für	PC / Server
RAM-Speicher	32 GB
Speicherlayout (Module x Größe)	2 x 16 GB
Interner Speichertyp	DDR5
Speichertaktfrequenz	7400 MHz
Memory Formfaktor	288-pin DIMM

## Ausführliche Details

	Merkmale
RAM-Speicher	32 GB
Speicherlayout (Module x Größe)	2 x 16 GB
Interner Speichertyp	DDR5
Speichertaktfrequenz	7400 MHz
Komponente für	PC / Server
Memory Formfaktor	288-pin DIMM
On-Die ECC	Ja
Speicherkanäle	Dual-channel

Speicherspannung	1,1 V
Hintergrundbeleuchtung	Ja
Farbe der Hintergrundbeleuchtung	Mehrfarbig