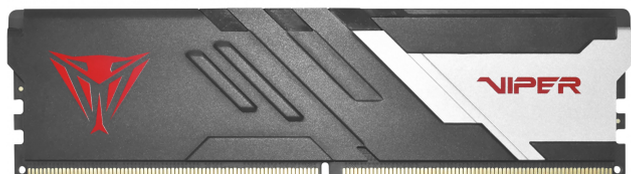
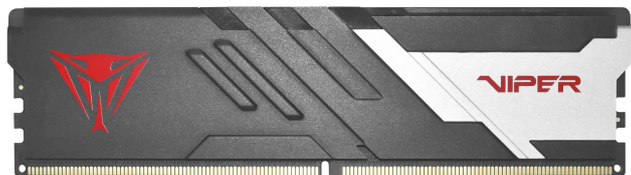


Patriot Memory Viper Venom PVV532G720C34K memory module



Artikel	21295585
Herstellernummer	PVV532G720C34K
EAN	4711378423648
Patriot Memory	

Zusammenfassung

Patriot Memory Viper Venom PVV532G720C34K, 32 GB, 2 x 16 GB, DDR5, 7200 MHz, 288-pin DIMM

Patriot Memory Viper Venom PVV532G720C34K. Komponente für: PC, Speicherkapazität: 32 GB, Speicherlayout (Module x Größe): 2 x 16 GB, Interner Speichertyp: DDR5, Speichertaktfrequenz: 7200 MHz, Memory Formfaktor: 288-pin DIMM, CAS Latenz: 34

Merkmale

Gewicht und Abmessungen

Breite	137 mm
Tiefe	7 mm
Höhe	43 mm
Gewicht	52 g

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	179,9 mm
Verpackungstiefe	20,3 mm
Verpackungshöhe	158,7 mm
Paketgewicht	169 g
Verpackungsart	Box

Merkmale

Gepufferter Speichertyp	Unregistered (unbuffered)
On-Die ECC	Ja
CAS Latenz	34
Speicherkapazität	32 GB
Speicherlayout (Module x Größe)	2 x 16 GB
Interner Speichertyp	DDR5
Speichertaktfrequenz	7200 MHz
Komponente für	PC
Memory Formfaktor	288-pin DIMM
Speicherspannung	1.45 V
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Ja
Intel Extreme Memory Profile (XMP) Version	3.0
Kühlung	Kühlkörper
Zertifizierung	CE/FCC/RoHS/BSMI/UKCA

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.