

Patriot Memory Viper Venom PVVR532G720C34K memory module



Artikel
Herstellernummer
Patriot Memory

21295621
PVVR532G720C34K

Zusammenfassung

Patriot Memory Viper Venom PVVR532G720C34K, 32 GB, 2 x 16 GB, DDR5, 7400 MHz, 288-pin DIMM

Patriot Memory Viper Venom PVVR532G720C34K. Komponente für: PC / Server, Speicherkapazität: 32 GB, Speicherlayout (Module x Größe): 2 x 16 GB, Interner Speichertyp: DDR5, Speichertaktfrequenz: 7400 MHz, Memory Formfaktor: 288-pin DIMM, CAS Latenz: 36

Merkmale

Verpackungsdaten

Verpackungsart Box

Merkmale

Gepufferter Speichertyp	Unregistered (unbuffered)
On-Die ECC	Ja
CAS Latenz	36
Speicherkapazität	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
Speicherkanäle	Zweikanalig
Speicherspannung	1.1 V
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)	Ja
Intel Extreme Memory Profile (XMP) Version	3.0
Kühlung	Kühlkörper
Hintergrundbeleuchtung	Ja
Farbe der Hintergrundbeleuchtung	Mehrfarbig

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