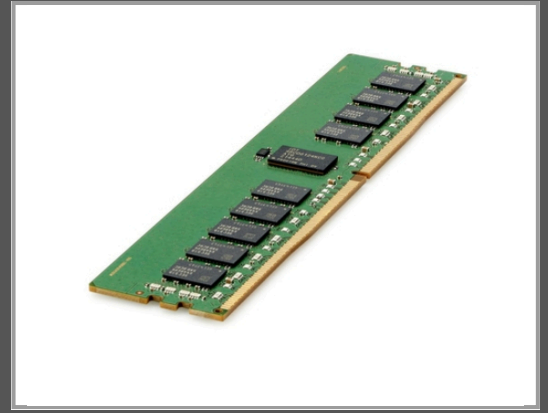


HPE P07646R-B21, 32 GB, 1 x 32 GB, DDR4, 3200 MHz, 288-pin DIMM

32 GB - DDR4 - 3.200 MHz - DIMM - 1 - 32 GB

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	P07646R-B21



Beschreibung

Hewlett Packard Enterprise P07646R-B21. Komponente für: PC / Server, RAM-Speicher: 32 GB, Speicherlayout (Module x Größe): 1 x 32 GB, Interner Speichertyp: DDR4, Speichertaktfrequenz: 3200 MHz, Memory Formfaktor: 288-pin DIMM, CAS Latenz: 22, ECC

Hauptmerkmale

	Allgemein
Komponente für	PC / Server
RAM-Speicher	32 GB
Speicherlayout (Module x Größe)	1 x 32 GB
Interner Speichertyp	DDR4
Speichertaktfrequenz	3200 MHz
Memory Formfaktor	288-pin DIMM
CAS Latenz	22
ECC	Ja

Ausführliche Details

	Merkmale
Gepufferter Speichertyp	Registered (buffered)
RAM-Speicher	32 GB
Speicherlayout (Module x Größe)	1 x 32 GB
Interner Speichertyp	DDR4
Speichertaktfrequenz	3200 MHz
Komponente für	PC / Server
Memory Formfaktor	288-pin DIMM
ECC	Ja
CAS Latenz	22
Speicherrangfolge	2

Speicherspannung 1,2 V

Sonstige Funktionen

Warentarifnummer (HS) 84733020