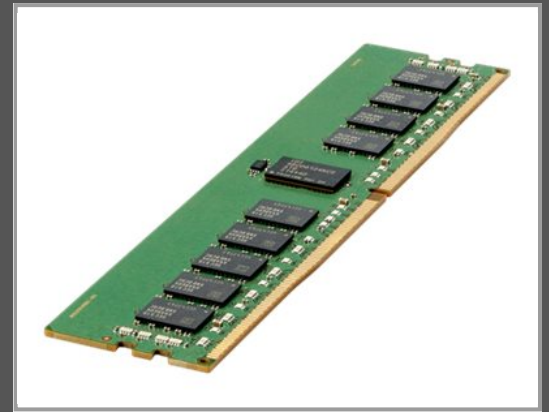


HPE SmartMemory - DDR4 - Modul - 64 GB - DIMM 288-PIN

3200 MHz / PC4-25600 - CL22 - 1.2 V - registriert

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	P06035-B21
EAN/UPC	0190017295046



Beschreibung

HPE SmartMemory - DDR4 - Modul - 64 GB - DIMM 288-PIN - 3200 MHz / PC4-25600 - CL22 - 1.2 V - registriert

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE SmartMemory - DDR4 - Modul - 64 GB - DIMM 288-PIN - 3200 MHz / PC4-25600 - registriert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	64 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Geschwindigkeit	3200 MHz (PC4-25600)
Latenzzeiten	CL22 (22-22-22)
Leistungsmerkmale	Dual Rank, registriert
Spannung	1.2 V
Äquivalente Teilenummer OEM-Hersteller	HPE P06035-B21
Entwickelt für	ProLiant DL110 Gen10 Plus Front Cabled Telco, DL360 Gen10 Plus, DL360 Gen10 Plus All-NVMe Server for Software Defined Storage, DL360 Gen10 Plus for Weka Base Tracking, DL360 Gen10 Plus Network Choice, DL380 Gen10 Plus, DL380 Gen10 Plus Network Choice; Synergy 480 Gen10 Plus Base Compute Module

Ausführliche Details

Allgemein

Kapazität	64 GB
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Äquivalente Teilenummer OEM-Hersteller	HPE P06035-B21

Arbeitsspeicher

Typ	DRAM Speichermodul
-----	--------------------

Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Geschwindigkeit	3200 MHz (PC4-25600)
Latenzzeiten	CL22 (22-22-22)
Besonderheiten	Dual Rank, registriert
Chip-Organisation	X4
Spannung	1.2 V
	Herstellergarantie
Transportabmessungen (B x T x H)/Gewicht	190.5 mm x 19.1 mm x 88.9 mm / 45 g
	Informationen zur Kompatibilität
Entwickelt für	HPE ProLiant DL110 Gen10 Plus Front Cabled Telco, DL360 Gen10 Plus, DL360 Gen10 Plus All-NVMe Server for Software Defined Storage, DL360 Gen10 Plus for Weka Base Tracking, DL360 Gen10 Plus Network Choice, DL380 Gen10 Plus, DL380 Gen10 Plus Network Choice HPE Synergy 480 Gen10 Plus Base Compute Module

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.