



HPE SmartMemory - DDR4 - 16 GB - DIMM 288-PIN - registriert

Produktbeschreibung: HPE SmartMemory - DDR4 - 16 GB - DIMM
288-PIN - 3200 MHz / PC4-25600 - CL22 -
1.2 V - registriert - ECC

Gruppe: RAM
Hersteller: Hewlett Packard Enterprise
Hersteller Artikel Nr: P07642-B21
EAN: 0190017304830

Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE SmartMemory - DDR4 - 16 GB - DIMM 288-PIN - registriert
Produkttyp	RAM-Speicher
Kapazität	16 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Datenintegritätsprüfung	ECC
Geschwindigkeit	3200 MHz (PC4-25600)
Latenzzeiten	CL22 (22-22-22)
Leistungsmerkmale	Dual Rank, registriert
Spannung	1.2 V
Äquivalente Teilenummer	HPE P07642-B21, HPE P20501-001
OEM-Hersteller	
Entwickelt für	ProLiant DL325 Gen10 Plus, DL385 Gen10 Plus, DL385 Gen10 Plus Entry

Ausführliche Details

Allgemein

Kapazität	16 GB
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Äquivalente Teilenummer	HPE P07642-B21, HPE P20501-001
OEM-Hersteller	

Speicher

Typ	DRAM
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Geschwindigkeit	3200 MHz (PC4-25600)



Latenzzeiten	CL22 (22-22-22)
Datenintegritätsprüfung	ECC
Besonderheiten	Dual Rank, registriert
Chip-Organisation	X8
Spannung	1.2 V
Informationen zur Kompatibilität	
Entwickelt für	HPE ProLiant DL325 Gen10 Plus, DL385 Gen10 Plus, DL385 Gen10 Plus Entry