



HP DDR4 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN - 2666 MHz / PC4-21300 - 1.2 V - ungepuffert - non-ECC - für Workstation Z2 G4 (non-ECC)

Z4 G4 (non-ECC)

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	3PL82AA
EAN/UPC	0192018956957

Beschreibung

Steigern Sie die Möglichkeiten Ihrer HP Workstation und verbessern Sie die Systemleistung und die Reaktionsfähigkeit von Anwendungen mit energiesparendem High-Speed-DDR4-Speicher von HP.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HP - DDR4 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN - 2666 MHz / PC4-21300 - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	16 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	2666 MHz (PC4-21300)
Leistungsmerkmale	Ungepuffert
Spannung	1.2 V
Äquivalente Teilenummer OEM-Hersteller	HP 3PL82AA
Entwickelt für	Workstation Z2 G4 (non-ECC), Z4 G4 (non-ECC)

Ausführliche Details

Allgemein	
Kapazität	16 GB
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Äquivalente Teilenummer OEM-Hersteller	HP 3PL82AA
Speicher	
Typ	DRAM Speichermodul
Technologie	DDR4 SDRAM

Formfaktor	DIMM 288-PIN
Geschwindigkeit	2666 MHz (PC4-21300)
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Besonderheiten	Ungepuffert
Spannung	1.2 V
Informationen zur Kompatibilität	
Entwickelt für	HP Workstation Z2 G4 (non-ECC), Z4 G4 (non-ECC)