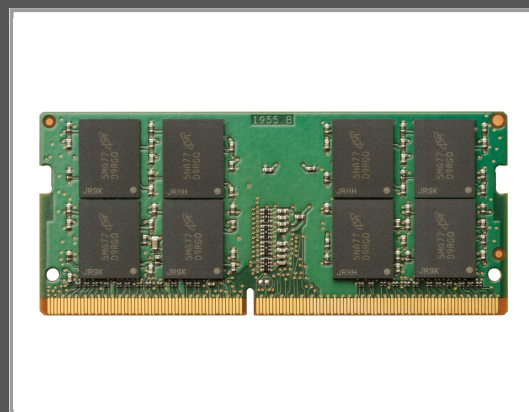


HP DDR5 - Modul - 8 GB - DIMM 288-PIN - 4800 MHz / PC5-38400

ungepuffert - non-ECC - für Elite 600 G9; Workstation Z2 G9

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	4M9X9AA
EAN/UPC	0196068961145



Beschreibung

HP - DDR5 - Modul - 8 GB - DIMM 288-PIN - 4800 MHz / PC5-38400 - ungepuffert - non-ECC - für Elite 600 G9; Workstation Z2 G9

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HP - DDR5 - Modul - 8 GB - DIMM 288-PIN - 4800 MHz / PC5-38400 - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	8 GB
Speichertyp	DDR5 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	4800 MHz (PC5-38400)
Leistungsmerkmale	Ungepuffert
Äquivalente Teilenummer OEM-Hersteller	HP 4M9X9AA
Entwickelt für	Elite 600 G9; Workstation Z2 G9

Ausführliche Details

Allgemein	
Kapazität	8 GB
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Äquivalente Teilenummer OEM-Hersteller	HP 4M9X9AA
Speicher	
Typ	DRAM Speichermodul
Technologie	DDR5 SDRAM
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Geschwindigkeit	4800 MHz (PC5-38400)
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Besonderheiten	Ungepuffert

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

HP Elite 600 G9 | HP Workstation Z2 G9

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