

HP DDR-T - Modul - 128 GB - NVDIMM 288-polig

2666 MHz / PC4-21300 - 1.2 V - Non-Volatile - ECC - für Workstation
Z6 G4 - Z8 G4

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	9NH78AA
EAN/UPC	0194721815736



Beschreibung

HP - DDR-T - Modul - 128 GB - NVDIMM 288-polig - 2666 MHz / PC4-21300 - 1.2 V - Non-Volatile - ECC - für Workstation Z6 G4, Z8 G4

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HP - DDR-T - Modul - 128 GB - NVDIMM 288-polig - 2666 MHz / PC4-21300 - Non-Volatile
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	128 GB
Speichertyp	DDR-T - NVDIMM 288-polig
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Datenintegritätsprüfung	ECC
Geschwindigkeit	2666 MHz (PC4-21300)
Leistungsmerkmale	Non-Volatile DIMM (NVDIMM), NAND Flash integriert, 3D XPoint Technology, Data Center Persistent Memory, Non-Volatile
Spannung	1.2 V
Äquivalente Teilenummer OEM-Hersteller	HP 9NH78AA, HP L65211-001
Entwickelt für	Workstation Z6 G4, Z8 G4

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