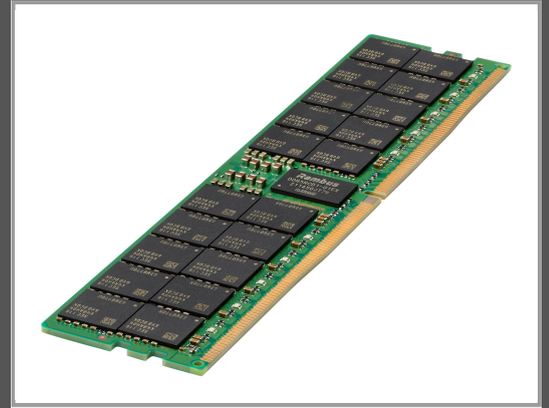


HPE SmartMemory - DDR5 - Modul - 64 GB - DIMM 288-PIN

4800 MHz / PC5-38400 - CL40 - 1.1 V - registriert - wieder auf den Markt gebracht

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	HPE
Hersteller Art. Nr.	P43331R-B21



Beschreibung

HPE SmartMemory - DDR5 - Modul - 64 GB - DIMM 288-PIN - 4800 MHz / PC5-38400 - CL40 - 1.1 V - registriert - wieder auf den Markt gebracht

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE SmartMemory - DDR5 - Modul - 64 GB - DIMM 288-PIN - 4800 MHz / PC5-38400 - registriert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	64 GB
Speichertyp	DDR5 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Geschwindigkeit	4800 MHz (PC5-38400)
Latenzzeiten	CL40 (40-39-39)
Leistungsmerkmale	Dual Rank, registriert
Spannung	1.1 V
Preistyp	Wieder auf den Markt gebracht

Ausführliche Details

Allgemein

Kapazität	64 GB
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Breite	190.5 mm
Tiefe	19.1 mm
Höhe	88.9 mm
Gewicht	40 g

Arbeitsspeicher

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

Technologie	DDR5 SDRAM
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Geschwindigkeit	4800 MHz (PC5-38400)
Latenzzeiten	CL40 (40-39-39)
Besonderheiten	Dual Rank, registriert
Chip-Organisation	X4
Spannung	1.1 V
	Verschiedenes
Preistyp	Wieder auf den Markt gebracht

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