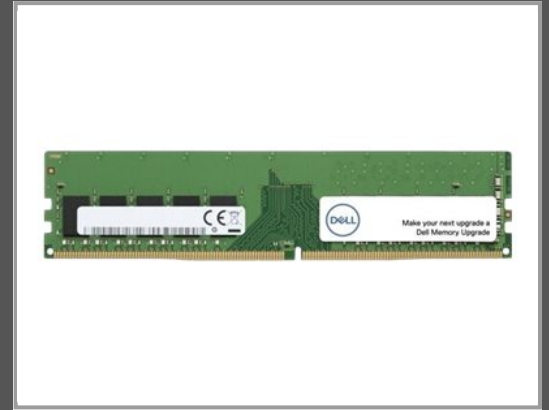


Dell DDR4 - Modul - 8 GB - DIMM 288-PIN - 2666 MHz / PC4-21300

1.2 V - registriert - ECC - Upgrade - für Dell 7820; PowerEdge C4140;
PowerEdge MX740 - MX840 - R430 - R740 - R840 - R940; Storage
NX3240



Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	A9781927
EAN/UPC	5397184005071

Beschreibung

Dell - DDR4 - Modul - 8 GB - DIMM 288-PIN - 2666 MHz / PC4-21300 - 1.2 V - registriert - ECC - Upgrade - für Dell 7820;
PowerEdge C4140; PowerEdge MX740, MX840, R430, R740, R840, R940; Storage NX3240

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell - DDR4 - Modul - 8 GB - DIMM 288-PIN - 2666 MHz / PC4-21300 - registriert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	8 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Datenintegritätsprüfung	ECC
Geschwindigkeit	2666 MHz (PC4-21300)
Leistungsmerkmale	Single Rank, registriert
Spannung	1.2 V
Äquivalente Teilenummer OEM- Hersteller	DELL A9781927
Preistyp	Upgrade
Entwickelt für	Dell 5820, 7820, 7920; PowerEdge C4130, C4140, FC430, FC630, FC830, M630, M830, T430, T630; Precision Tower 5810; PowerEdge C6420, FC640, M640, MX740, MX840, R430, R440, R530, R540, R630, R640, R6415, R730, R740, R7415, R7425, R830, R840, R930, R940, T440, T640, XR2; Storage NX3240

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