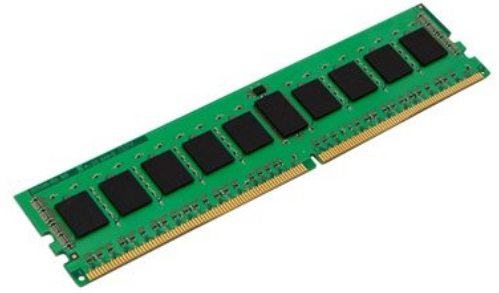


Produktdatenblatt

Kingston - DDR4 - 8 GB - DIMM 288-PIN - registriert

Produktbeschreibung: Kingston - DDR4 - 8 GB - DIMM 288-PIN - 2666 MHz / PC4-21300 - CL19 - 1.2 V - registriert - ECC - für Dell Precision 5820, 7820, 7920; Dell EMC PowerEdge R430, R6415, R7415, R7425, R840, T640



Gruppe: RAM
 Hersteller: Kingston
 Hersteller Artikel Nr: KTD-PE426S8/8G
 EAN: 0740617273533

Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Kingston - DDR4 - 8 GB - DIMM 288-PIN - registriert
Produkttyp	RAM-Speicher
Kapazität	8 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Datenintegritätsprüfung	ECC
Geschwindigkeit	2666 MHz (PC4-21300)
Latenzzeiten	CL19
Leistungsmerkmale	Registriert
Spannung	1.2 V
Metallüberzug	Gold
Äquivalente Teilenummer	DELL A9781927
OEM-Hersteller	
Entwickelt für	Dell PowerEdge C4130, FC430, FC630, FC830, M630, M830, T430, T630; Precision 5820 Tower, 7820 Tower, 7920 Rack, 7920 Tower; Dell EMC PowerEdge C6420, FC640, M640, R430, R440, R530, R540, R630, R640, R6415, R730, R730xd, R740, R740xd, R7415, R7425, R830, R840, R930, R940, T440, T640