

Kingston - DDR4 - Modul - 8 GB - DIMM 288-PIN - ungepuffert

Produktbeschreibung: Kingston - DDR4 - Modul - 8 GB - DIMM
288-PIN - 2666 MHz / PC4-21300 - CL19 -
1.2 V - ungepuffert - ECC - für Dell 3430,
3431, 3630; Dell EMC PowerEdge R240,
R340, T140, T340, T40



Gruppe: RAM
Hersteller: Kingston
Hersteller Artikel Nr: KTD-PE426E/8G
EAN: 0740617291933

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kingston - DDR4 - Modul - 8 GB - DIMM 288-PIN - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	8 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Datenintegritätsprüfung	ECC
Geschwindigkeit	2666 MHz (PC4-21300)
Latenzzeiten	CL19
Leistungsmerkmale	Single Rank, ungepuffert
Spannung	1.2 V
Metallüberzug	Gold
Entwickelt für	Dell 3430 Small Form Factor, 3431, 3630 Tower; Dell EMC PowerEdge R240, R340, T140, T340, T40