



## Dell DDR3 - Modul - 8 GB - DIMM 240-PIN - 1866 MHz / PC3-14900

registriert - ECC - für Dell R7610 - T3610 - T5610 - T7610; PowerEdge C6145 - C8220 - M620 - M820 - R620 - R720 - T620

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	A7990613
EAN/UPC	5397063785308

### Beschreibung

Mit dem zertifizierten Hochleistungs-Arbeitsspeicher von Dell steigern Sie die Geschwindigkeit und Effizienz.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell - DDR3 - Modul - 8 GB - DIMM 240-PIN - 1866 MHz / PC3-14900 - registriert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	8 GB
Speichertyp	DDR3 SDRAM - DIMM 240-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Datenintegritätsprüfung	ECC
Geschwindigkeit	1866 MHz (PC3-14900)
Leistungsmerkmale	Single Rank, registriert
Äquivalente Teilenummer OEM-Hersteller	DELL A718731, DELL A7187319
Entwickelt für	Dell R7610, T3610, T5610, T7610; PowerEdge C6145, C8220, M620, M820, R415, R515, R610, R620, R715, R720, R720xd, T620

### Ausführliche Details

#### Allgemein

Kapazität	8 GB
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Äquivalente Teilenummer OEM-Hersteller	DELL A718731, DELL A7187319

#### Speicher

Typ	DRAM Speichermodul
Technologie	DDR3 SDRAM
Formfaktor	DIMM 240-PIN

Geschwindigkeit	1866 MHz (PC3-14900)
Datenintegritätsprüfung	ECC
Besonderheiten	Single Rank, registriert
Chip-Organisation	X4
<b>Herstellergarantie</b>	
Service & Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)
<b>Informationen zur Kompatibilität</b>	
Entwickelt für	Dell R7610, T3610, T5610, T7610   Dell PowerEdge C6145, C8220, M620, M820, R415, R515, R610, R620, R715, R720, R720xd, T620