

## Memorysolution DDR3 - Modul - 8 GB - DIMM 240-PIN

1600 MHz / PC3-12800 - ungepuffert - ECC - für Dell PowerEdge C5220 - M620 - M915 - R210 - R220 - R620 - R720 - T110 - T20 - T620; Precision T1700



Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Memorysolution
Hersteller Art. Nr.	MS8192DE602
EAN/UPC	4047762420215

### Beschreibung

Memorysolution - DDR3 - Modul - 8 GB - DIMM 240-PIN - 1600 MHz / PC3-12800 - ungepuffert - ECC - für Dell PowerEdge C5220, M620, M915, R210, R220, R620, R720, T110, T20, T620; Precision T1700

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Memorysolution - DDR3 - Modul - 8 GB - DIMM 240-PIN - 1600 MHz / PC3-12800 - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	8 GB
Speichertyp	DDR3 SDRAM - DIMM 240-PIN
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Datenintegritätsprüfung	ECC
Geschwindigkeit	1600 MHz (PC3-12800)
Leistungsmerkmale	Ungepuffert
Äquivalente Teilenummer OEM-Hersteller	DELL SNP96MCTC/8G, DELL A6960121
Entwickelt für	Dell PowerEdge C5220, M620, M915, R210 II, R220, R415, R515, R620, R715, R720, R720xd, R815, T110 II, T20, T20 Mini Tower Server, T620; Precision T1700

### Ausführliche Details

Allgemein	
Kapazität	8 GB
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
Äquivalente Teilenummer OEM-Hersteller	DELL SNP96MCTC/8G, DELL A6960121
Arbeitsspeicher	
Typ	DRAM Speichermodul
Technologie	DDR3 SDRAM

Formfaktor	DIMM 240-PIN
Geschwindigkeit	1600 MHz (PC3-12800)
Datenintegritätsprüfung	ECC
Besonderheiten	Ungepuffert
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	10 Jahre Garantie
	<b>Informationen zur Kompatibilität</b>
Entwickelt für	Dell PowerEdge C5220, M620, M915, R210 II, R220, R415, R515, R620, R715, R720, R720xd, R815, T110 II, T20, T20 Mini Tower Server, T620 Dell Precision T1700

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