



Kingston Server Premier - DDR4 - Modul - 16 GB

DIMM 288-PIN - 2400 MHz / PC4-19200 - CL17 - 1.2 V - registriert - ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Kingston
Hersteller Art. Nr.	KSM24RD8/16MEI
EAN/UPC	0740617278279

Beschreibung

Kingston Server Premier - DDR4 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN - 2400 MHz / PC4-19200 - CL17 - 1.2 V - registriert - ECC

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kingston Server Premier - DDR4 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN - 2400 MHz / PC4-19200 - registriert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	16 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	ECC
Geschwindigkeit	2400 MHz (PC4-19200)
Latenzzeiten	CL17
Leistungsmerkmale	Dual Rank, registriert
Spannung	1.2 V
Metallüberzug	Gold

Ausführliche Details

Allgemein	
Kapazität	16 GB
Erweiterungstyp	Generisch
Speicher	
Typ	DRAM Speichermodul
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	DIMM 288-PIN
Geschwindigkeit	2400 MHz (PC4-19200)
Latenzzeiten	CL17

Datenintegritätsprüfung	ECC
Besonderheiten	Dual Rank, registriert
Modulkonfiguration	2048 x 72
Chip-Organisation	X8
Spannung	1.2 V
Metallüberzug	Gold
Herstellergarantie	
Service & Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften) (Russland - 10 Jahre)