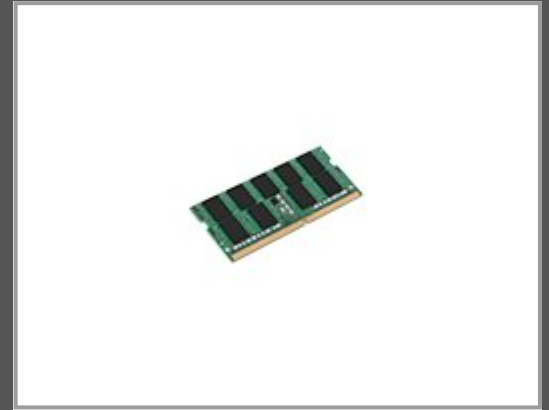


Kingston Server Premier - DDR4 - Modul - 32 GB

SO DIMM 260-PIN - 2933 MHz / PC4-23400 - CL21 - 1.2 V - ungepuffert - ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Kingston
Hersteller Art. Nr.	KSM29SED8/32ME
EAN/UPC	0740617314649



Beschreibung

Kingston Server Premier - DDR4 - Modul - 32 GB - SO DIMM 260-PIN - 2933 MHz / PC4-23400 - CL21 - 1.2 V - ungepuffert - ECC

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kingston Server Premier - DDR4 - Modul - 32 GB - SO DIMM 260-PIN - 2933 MHz / PC4-23400 - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	32 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - SO DIMM 260-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	ECC
Geschwindigkeit	2933 MHz (PC4-23400)
Latenzzeiten	CL21 (21-21-21)
Leistungsmerkmale	Dual Rank, On-Die Termination (ODT), Serial Presence Detect (SPD), sechzehn Bänke, ungepuffert
Spannung	1.2 V
Metallüberzug	Gold

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