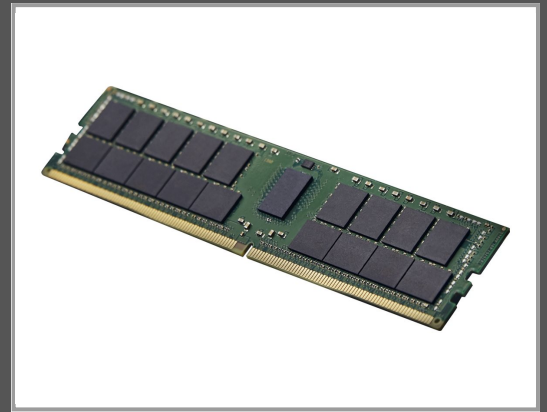


Kingston Server Premier - DDR5 - Modul - 32 GB

DIMM 288-PIN - 4800 MHz / PC5-38400 - CL40 - 1.1 V - registriert - ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Kingston
Hersteller Art. Nr.	KSM48R40BD8KMM-32HMR
EAN/UPC	0740617332292



Beschreibung

Kingston Server Premier - DDR5 - Modul - 32 GB - DIMM 288-PIN - 4800 MHz / PC5-38400 - CL40 - 1.1 V - registriert - ECC

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kingston Server Premier - DDR5 - Modul - 32 GB - DIMM 288-PIN - 4800 MHz / PC5-38400 - registriert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	32 GB
Speichertyp	DDR5 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	ECC
Geschwindigkeit	4800 MHz (PC5-38400)
Latenzzeiten	CL40 (40-39-39)
Leistungsmerkmale	Rambus RCD, Hynix M-Die, registriert
Spannung	1.1 V
Metallüberzug	Gold

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