

Samsung DDR4 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN

3200 MHz / PC4-25600 - CL22 - 1.2 V - registriert - ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	M393A2K40EB3-CWE
EAN/UPC	4260751598393



Beschreibung

Samsung - DDR4 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN - 3200 MHz / PC4-25600 - CL22 - 1.2 V - registriert - ECC

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung - DDR4 - Modul - 16 GB - DIMM 288-PIN - 3200 MHz / PC4-25600 - registriert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	16 GB
Speichertyp	DDR4 SDRAM - DIMM 288-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	ECC
Geschwindigkeit	3200 MHz (PC4-25600)
Latenzzeiten	CL22 (22-22-22)
Leistungsmerkmale	Registriert
Spannung	1.2 V

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