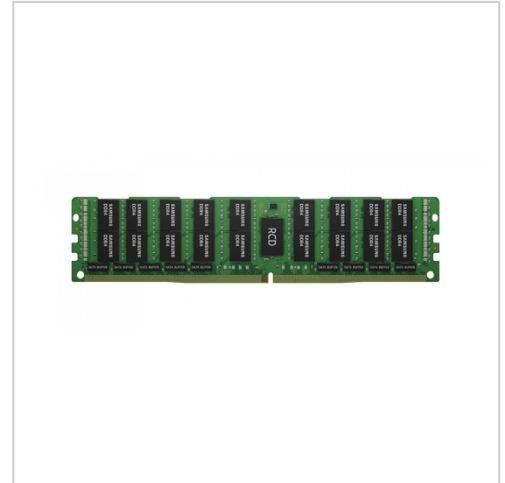


Samsung 128GB DDR4 3200 LRDIMM ECC Reg.

Artikelnummer 999279444
Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Samsung DDR4 Modul 128 GB LRDIMM 288-polig 3200 MHz / PC4-25600 1.2 V Load-Reduced ECC

Produktbeschreibung:

Samsung M386AAG40AM3-CWE. Komponente für PC / Server,
RAM-Speicher 128 GB, Speicherlayout (Module x
Größe) 1 x 128 GB,
Interner Speichertyp DDR4, Speichertaktfrequenz 3200 MHz,
Memory Formfaktor 288-pin DIMM

Merkmale

Gepufferter Speichertyp

Lastreduziert

RAM-Speicher

128

GB

Technische Details:

Allgemein

Kapazität

128 GB

Erweiterungstyp

Generisch

Arbeitsspeicher

Typ

DRAM Speichermodul

Technologie

DDR4 SDRAM

Formfaktor

LRDIMM 288-polig

Geschwindigkeit

3200 MHz (PC4-25600)

Datenintegritätsprüfung

ECC

Besonderheiten

Quad Rank, Load-Reduced

Chip-Organisation

8192 x 4

Spannung

1.2 V

Produkteigenschaften

RAM - Typ	DRAM
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
RAM - Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Produkttyp	DRAM
RAM - Speicherkapazität	128 GB
RAM - Formfaktor	LRDIMM 288-polig
Erweiterungstyp	Generisch

Weitere Bilder

