

Kingston 128 GB DDR4-3200 MHz LRDIMM Quad Rank

Artikelnummer	999406199
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Kingston 128 GB DDR4-3200 MHz LRDIMM Quad Rank

Produktbeschreibung:

Anwendungsbereiche: PC, Server · Anzahl Speicher: 1 · Arbeitsspeicher / Typ: DDR4-RAM · Betriebsspannung: 1.2 V · Datenintegritätsprüfung: ECC · Latenzzeiten: CL22 · Modell (Details): KCS-UC432LQ/128G · Speicher-Bauform: 288pin DIMM · Speicher-Besonderheiten: Quad Rank · Speicher-Spezifikation: PC4-25600 · Speicher-Technologie: DDR4 · Speicherkapazität je Modul: 128 GB · Takt-Frequenz: 3200 MHz

Technische Details:

Allgemein

Kapazität

128 GB

Erweiterungstyp

Systemspezifisch

Arbeitsspeicher

Typ

DRAM Speichermodul

Technologie

DDR4 SDRAM

Formfaktor

LRDIMM 288-polig

Geschwindigkeit

3200 MHz (PC4-25600)

Latenzzeiten

CL22

Datenintegritätsprüfung

ECC

Besonderheiten

Quad Rank, Load-Reduced

Chip-Organisation

X4

Spannung

1.2 V

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften) (Russland - 10 Jahre)

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für
Cisco UCS C225 M6 SFF Rack Server, C245 M6 SFF Rack Server

Produkteigenschaften

RAM - Typ	DRAM
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
RAM - Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Produkttyp	DRAM
Erweiterungstyp	Systemspezifisch
RAM - Speicherkapazität	128 GB
RAM - Formfaktor	LRDIMM 288-polig
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
CAS Latency	CL22

Weitere Bilder

