

Kingston Technology ValueRAM memory module



Artikel	123397
Herstellernummer	KVR32N22S6/8
EAN	0740617310870
Kingston Technology	

Zusammenfassung

Kingston Technology ValueRAM , 8 GB, 1 x 8 GB, DDR4, 288-pin DIMM

Kingston Technology ValueRAM . Komponente für: PC / Server, Speicherkapazität: 8 GB, Speicherlayout (Module x Größe): 1 x 8 GB, Interner Speichertyp: DDR4, Memory Formfaktor: 288-pin DIMM, CAS Latenz: 22

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733020

Nachhaltigkeit

Enthält nicht Halogen

Technische Details

Konformitätsbescheinigungen RoHS

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 0 - 85 °C
Temperaturbereich bei Lagerung -55 - 100 °C

Gewicht und Abmessungen

Breite 133,3 mm
Höhe 31,2 mm

Merkmale

Gepufferter Speichertyp	Unregistered (unbuffered)
CAS Latenz	22
Speicherkapazität	8 GB
Speicherlayout (Module x Größe)	1 x 8 GB
Interner Speichertyp	DDR4
Komponente für	PC / Server
Memory Formfaktor	288-pin DIMM
ECC	Nein
Speicherspannung	1.2 V
Row Cycle Time	45,75 ns
Refresh Row Cycle Time	350 ns
Row Active Time	32 ns
SPD profil	Ja
JEDEC-Standard	Ja