

Cablexa CAB-CX4L-CX4L-7M Datenblatt



10GBase-CX4 CX4 SFF-8470 auf CX4 SFF-8470 Direktanschlusskabel, Latch-to-Latch, 7 Meter

CAB-CX4L-CX4L-7M

10GBase-CX4 CX4 SFF-8470 auf CX4 SFF-8470 Direktanschlusskabel, Latch-to-Latch, 7 Meter

10GBase-CX4 ist eine IEEE-Spezifikation für 10 Gigabit über Koaxialkabel, die für die Verbindung von Servern, Switches und Speicher über kurze Entfernungen von bis zu 15 Metern/50 Fuß vorgesehen ist. 10GBase-CX4 oder 802.3ak nutzt den Infiniband 4X-Anschluss, um die Signalstärke zu maximieren und kann Datenübertragungen von bis zu 10 Gigabit pro Sekunde unterstützen, zehnmal so schnell wie Gigabit-Ethernet. Es kombiniert kostengünstige Kabel und Geräte mit hoher Geschwindigkeit für Kurzstreckenverbindungen. Zu den Anwendungen gehören Inter-Switch, Switch-to-Server und Speicher. CX4-Kabel werden nach einem höheren Teststandard getestet als InfiniBand-Kabel. Daher sind CX4-Kabel abwärtskompatibel mit Infiniband, aber Infiniband-Kabel erfüllen nicht unbedingt die CX4-Teststandards.

Unsere 10GBASE-CX4 10Gb-Ethernet-Kabel bestehen aus hochwertigen Materialien und bieten Hochgeschwindigkeits-Verbindungsfunktionen über Entfernungen von bis zu 15 Metern. Dieses Kabel erfüllt den 10-Gb-Ethernet-Standard und ist vollständig mit der IEEE Draft P802.3ak/D5.3-Spezifikation kompatibel. Unterstützt 10GBASE-CX4- und SDR/DDR-InfiniBand-Anwendungen.

Spezifikationen

- Anschlüsse: CX4 bis CX4 (Auswerfertyp)
- Länge (Meter): 7m
- Draht: 24AWG Madison Twin Turbo Kupfer
- Farbe: Schwarz
- Ummantelung: Riser Rated (OFNR)

- Standards: Qualifiziert nach den neuesten IEEE 802.3ak 10GBASE-CX4-Spezifikationen
- Merkmale: Datenrate pro Kanal von bis zu 5,0 Gbit/s (insgesamt 20 Gbit/s)

[Jetzt kaufen](#)