

Cablexa CAB-CX4S-8088-2M Datenblatt



Externes SAS-Kabel, SFF-8470 (Rändelschraube) zu Mini SAS SFF-8088, 2 Meter

CAB-CX4S-8088-2M

Externes SAS-Kabel, SFF-8470 (Rändelschraube) zu Mini SAS SFF-8088, 2 Meter

SAS ist der Schnittstellenstandard der nächsten Generation für SCSI-basierte Systeme, der die parallele SCSI-Schnittstelle durch eine viel schnellere, flexiblere serielle Schnittstelle mit 3 Gbit/s ersetzen und gleichzeitig die Robustheit des SCSI-Befehlssatzes beibehalten soll. „Mini-SAS“ (iSAS) ist die neueste Generation von SAS-Kabeln. Es verwendet kleinere Anschlüsse mit verbesserter Leistung und ist für 6 Gbit/s geeignet. Diese werden jetzt in vielen neuen Controllern und Backplanes verwendet, die heute ausgeliefert werden. Die Flexibilität von SAS erleichtert viele Konfigurationen auf Systemebene, wie Workstations, Blade-Server, externe Speicher-Arrays, SAS-Expander, Host-Bus-Adapter (HBAs) und RAID-Controller.

Merkmale

- Verbindet einen 4X-Host mit einem Mini-SAS-Ziel
- Verbessert Punkt-zu-Punkt-SCSI-Installationen durch verbesserte Kühlung und Luftzirkulation
- InfiniBand-Rändelschraubenanschluss und externer Mini-SAS-Pull-Latch-Anschluss mit Universalschlüssel
- Erfüllt oder übertrifft bestehende SAS-2-Standards
- Unterstützt Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 3 Gbit/s und zukünftige Geschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s

Spezifikationen

- Anschlüsse
 - (1) 26-Pin-Mini-SAS (SFF-8088)
 - (1) 34-polige Infiniband-Rändelschraube CX4 (SFF-8470)
- Vergoldete Kontakte
- Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss
- Abschirmung aus Mylar- und Aluminiumgeflecht
- 28 AWG
- Angepasstes Impedanzdesign (100 Ohm \pm 10 %)
- Länge: 2 Meter

[Jetzt kaufen](#)