

# Cablexa CAB-8087-8087LE Datenblatt



**Internes Mini SAS SFF-8087 36P-zu-Mini SAS SFF-8087 36P-Kabel, gerade zum linken Ausgang  
CAB-8087-8087LE**

**Internes Mini SAS SFF-8087 36P-zu-Mini SAS SFF-8087 36P-Kabel, gerade zum linken Ausgang**

Interne Mini Serial Attached SCSI (miniSAS)-Kabelbaugruppen ermöglichen eine Hochgeschwindigkeitsübertragung von bis zu 6 Gbit/s. Es ist eine ideale Verbindungslösung für den wachsenden Server- und Speichermarkt. MiniSAS sind darauf ausgelegt, die Kabelgröße für Speichersysteme, die derzeit SAS 4-Lane (4x oder 4-Lane-Daten) verwenden, erheblich zu reduzieren, und werden in großem Umfang für Designs der nächsten Generation eingesetzt. Die internen miniSAS-Kabelbaugruppen mit 36 Positionen sind in kundenspezifischen Längen von bis zu einem Meter erhältlich. Sie sind auch in drei Standard-Seitenbandkonfigurationen erhältlich. Kundenspezifische Seitenbandkonfigurationen sind auf Anfrage erhältlich.

## **Merkmale**

- MiniSAS SFF-8087 bis SFF-8087
- Kabellänge: 0,5 ~ 1 Meter
- Anschluss am ersten Ende: 1 x 36-poliger SFF-8087
- Anschluss an zweiter Stelle: 1 x 36-poliger SFF-8087
- Unterstützt Datenraten von 6,0 Gbit/s
- Interne 36-polige miniSAS-Verbindung zwischen Controllern, Expandern, Backplanes und internen/externen Adaptern.

## **Anwendungen**

- Rechenzentrum
- Server
- Workstations und Desktops

[Jetzt kaufen](#)