

Acacia AC100-M01-250 Datenblatt



Acacia AC100-M01-250 100G Coherent CFP Transceiver Module

AC100-M01-250

Acacia AC100-M01-250 100G Coherent CFP Transceiver Module

Hauptmerkmale

- Die integrierte, energiesparende DSP-Technologie und die Silizium-Photonik-IC-Technologien (PIC) von Acacia optimieren das Verhältnis von Energieverbrauch und Leistung.
- Unterstützt Übertragungsgeschwindigkeiten von 100 Gbit/s in einem branchenüblichen, steckbaren CFP-Formfaktor, der für energieempfindliche Anwendungen optimiert ist.
- Unterstützt eine Reihe von Anwendungen, von 80 km langen Client-Schnittstellen bis hin zu 2.500 km langen DWDM-Verbindungen.
- Optimieren Sie die Verlustleistung für jede beliebige Anwendung mit verschiedenen konfigurierbaren Funktionen.
- Kosteneffiziente Systemarchitekturen ermöglichen

Spezifikationen

- Marke: Akazie
- Teilenummer: AC100-M01-250
- Produktkategorie: Optischer Transceiver
- Formfaktor: CFP
- Datenrate: 100 Gbit/s
- Entfernung: 2500 km
- Wellenlänge: DWDM
- Temperatur: 0 °C bis 70 °C

- Modultyp: Hot-Plug-fähig
- Diagnostik: DDM

[Jetzt kaufen](#)