

# Finisar FTLF8528P2BCV Datenblatt



## Finisar FTLF8528P2BCV 8 Gbit/s SWL FC SFP+ Transceiver

### FTLF8528P2BCV

Der Finisar FTLF8528P2BCV ist ein leistungsstarker 8-Gbit/s-SWL-FC-SFP+-Transceiver, der speziell für die Anforderungen moderner Rechenzentren und Unternehmensnetzwerke entwickelt wurde. Dieser zuverlässige und effiziente Transceiver bietet herausragende Leistung für Fibre-Channel-Anwendungen und gewährleistet nahtlose Konnektivität und Datenübertragung.

#### Merkmale

- Unterstützt Datenraten bis zu 8 Gbit/s.
- Optimiert für Anwendungen mit kurzen Wellenlängen.
- Kompatibel mit Fibre Channel-Standards.
- Hot-Plug-fähiges SFP+-Formfaktor für einfache Installation.
- Geringer Stromverbrauch für Energieeffizienz.
- Zuverlässige Leistung bei erweitertem Betriebstemperaturbereich.

#### Spezifikationen

- Formfaktor: SFP+.
- Datenrate: Bis zu 8 Gbit/s.
- Wellenlänge: Kurzwelliger Laser (850 nm).
- Schnittstelle: LC-Duplexstecker.
- Betriebstemperaturbereich: 0°C bis 70°C.
- Unterstützte Reichweite: Bis zu 150 Meter über OM3-Multimode-Faser.

## Anwendungen

- Fibre Channel Storage Area Networks (SANs).
- Hochgeschwindigkeits-Rechenzentrumsverbindungen.
- Unternehmensnetzwerklösungen.
- Optische Kurzstreckenübertragungssysteme.
- Missionskritische Konnektivität für IT-Infrastrukturen.

[Jetzt kaufen](#)