

Hisense LTX8502-BC Datenblatt



Original Hisense LTX8502-BC+ 10G 850nm 0,3km XFP Transceiver Modul

LTX8502-BC

Der Hisense LTX8502-BC+ XFP-Transceiver ist für 300-m-Reichweite von 9,95 Gb/s bis 11,3 Gb/s 850-nm-Multimode-Hochgeschwindigkeits-Kommunikationsgeräten vorgesehen, bei denen niedrige Kosten, außergewöhnliche Leistung und Zuverlässigkeit unerlässlich sind.

Spezifikationen

- Marke: Hisense
- Teilenummer: LTX8502-BC+
- Paket: XFP
- Schnittstelle: LC
- Reichweite: 300m
- Temperatur: °C (0~70 °C)
- Fasertyp: Multimode
- Wellenlänge: 850nm
- Rate: 10 Gb/s
- Tx-Ausgang: -7,3 ~ -1 dBm
- Rx-Eingang: -11,1 dBm

[Jetzt kaufen](#)