

# Hisense LTF1303-BH Datenblatt



Original Hisense LTF1303-BH+ 10G 1310nm 1,4km SM SFP+ Optisches Modul

LTF1303-BH

Der LTF1303-BH+ SFP+-Transceiver ist für 1,4 km Reichweite von 2,0 Gb/s bis 10,5 Gb/s 1310 nm Singlemode-Hochgeschwindigkeits-Kommunikationsgeräten vorgesehen. Er wird in kommerziellen und industriellen Temperaturbereichen angeboten. Sie sind konform mit IEEE802.3ae-2002, SFF-8431 und SFF-8432.

## Spezifikationen

- Teilenummer: LTF1303-BH+
- Paket: SFP+
- Schnittstelle: LC
- Reichweite: 1,4 km
- Temperatur: H (-40~85°C)
- Fasertyp: Singlemode
- Wellenlänge: 1310nm
- Rate: 10 Gb/s
- Tx-Ausgang: -8,2 ~ 0,5 dBm
- Rx-Eingang: -14,4 dBm

[Jetzt kaufen](#)