

# Hisense LTF1305-BC1 Gegevensblad



Echte Hisense LTF1305-BC1 9.95Gb/s tot 11.3Gb/s met CDR 1310 10km SFP+ optische transceiver

LTF1305-BC1

De Hisense LTF1305-BC1 SFP+-transceiver is bedoeld voor 10 km bereikservices van 9,95 Gb/s tot 11,3 Gb/s 1310 nm single-mode high-speed communicatieapparatuur waarbij lage kosten, buitengewone prestaties en betrouwbaarheid essentieel zijn. Het verbruikt weinig stroom, werkt op een voeding van 3,3 V gelijkstroom en wordt aangeboden in het commerciële en industriële temperatuurbereik. Ze voldoen aan IEEE802.3ae 10GBASE-LR/LW, SFF-8431 en SFF-8432. Het maakt gebruik van interne klok- en gegevenshersteleenheden (CDR) op zender- en ontvangerketens.

## Specificaties

- Merk: Hisense
- Onderdeelnummer: LTF1305-BC1
- Pakket: SFP+
- Interface: LC
- Bereik: 10 km
- Temperaturen: C (0~70°C)
- Vezeltype: Single-mode
- Golflengte: 1310nm
- Snelheid: 10Gb/s
- Tx-uitvoer: -8,2 ~ 0,5 dBm
- Rx-invoer: -14,4 dBm

## Functies

- LC Duplex optische interface
- 9,95~11,3Gb/s (GN2010D)
- 10 km SMF
- stroomverbruik: 1.5W
- Normen
  - 802.3ae
  - SFF8431
  - SFF8432

[Koop.nu](#)