

Ericsson RDH10256-2 Foglio dati



Ericsson RDH10256/2 Multi Rate Tx-1550nm RX-1310nm SPL-53-MR-IR1-IDFM-EN BIDI SFP

RDH10256-2

RDH10256-2 - Originale Ericsson RDH10256/2 Multi Rate Tx-1550nm RX-1310nm SPL-53-MR-IR1-IDFM-EN BIDI SFP

Caratteristiche

- Collegamenti dati bidirezionali 614,4 M~2,5 Gb/s
- Trasmissione punto-punto fino a 15 km
- Trasmettitore DFB 1310nm e ricevitore PIN 1550nm per RDH10256/1
- Trasmettitore DFB 1550nm e ricevitore PIN 1310nm per RDH10256/2
- Interfaccia monitor diagnostica digitale compatibile con SFF-8472
- Pacchetto SFP MSA con presa LC singola
- Alimentazione singola +3,3V
- Consumo energetico inferiore a 1W
- Temperatura della custodia operativa: -40~+85°C
- A norma RoHS

[Acquista ora](#)