

Ericsson RDH10256-1 Fiche technique



Ericsson RDH10256/1 Multi Rate Tx-1310nm RX-1550nm SPL-35-MR-IR1-IDFM-EN BIDI SFP

RDH10256-1

RDH10256-1 - Véritable Ericsson RDH10256/1 Multi Rate Tx-1310nm RX-1550nm SPL-35-MR-IR1-IDFM-EN BIDI SFP

Caractéristiques

- Liaisons de données bidirectionnelles 614,4 M~2,5 Gb/s
- Jusqu'à 15 km de transmission point à point
- Émetteur DFB 1310nm et récepteur PIN 1550nm pour RDH10256/1
- Émetteur DFB 1550nm et récepteur PIN 1310nm pour RDH10256/2
- Interface de moniteur de diagnostic numérique compatible avec SFF-8472
- Boîtier SFP MSA avec un seul réceptacle LC
- Alimentation simple +3.3V
- Consommation électrique inférieure à 1W
- Température du boîtier de fonctionnement : -40~+85°C
- Conforme RoHS

[Acheter maintenant](#)