

Huawei 02317344 Fiche technique



Émetteur-récepteur optique Huawei S-SFP-FE-LH40-SM1310, eSFP, 100M/155M, module monomode (1310nm, 40km, LC)

02317344

02317344 - Véritable émetteur-récepteur optique Huawei S-SFP-FE-LH40-SM1310, eSFP, 100M/155M, module monomode (1310nm, 40km, LC)

Informations de base

1. Nom du module : S-SFP-FE-LH40-SM1310
2. Numéro de pièce : 02317344
3. Modèle : S-SFP-FE-LH40-SM1310
4. Facteur de forme : eSFP
5. Norme d'application : non standard
6. Type de connecteur : LC
7. Type de fibre optique : SMF
8. Température du boîtier de travail [°C(°F)] : 0°C à 70°C (32°F à 158°F)
9. Taux de transmission [bit/s] : 100 Mbit/s
10. Distance de transmission cible [km] : Fibre monomode : 40 km

Caractéristiques optiques de l'émetteur

- Longueur d'onde centrale [nm] : 1310 nm
- Puissance optique Tx maximale [dBm] : 0 dBm
- Puissance optique Tx minimale [dBm] : -5,0 dBm
- Taux d'extinction minimal [dB] : 10,5 dB

Caractéristiques optiques du récepteur

- Sensibilité Rx [dBm] : -37,0 dBm
- Puissance de surcharge [dBm] : -10,0 dBm

[Acheter maintenant](#)