

# Huawei 02317345 Fiche technique



Émetteur-récepteur optique Huawei S-SFP-FE-LH80-SM1550, eSFP, 100M/155M, module monomode (1550nm, 80km, LC)

02317345

02317345 - Véritable émetteur-récepteur optique Huawei S-SFP-FE-LH80-SM1550, eSFP, 100M/155M, module monomode (1550nm, 80km, LC)

## Informations de base

- Nom du module : S-SFP-FE-LH80-SM1550
- Numéro de pièce : 02317345
- Modèle : S-SFP-FE-LH80-SM1550
- Facteur de forme : eSFP
- Norme d'application : non standard
- Type de connecteur : LC
- Type de fibre optique : SMF
- Température du boîtier de travail [°C(°F)] : 0°C à 70°C (32°F à 158°F)
- Taux de transmission [bit/s] : 100 Mbit/s
- Distance de transmission cible [km] : Fibre monomode : 80 km

## Caractéristiques optiques de l'émetteur

- Longueur d'onde centrale [nm] : 1550 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](#)