

# Huawei 02317345 Hoja de datos



Transceptor óptico Huawei S-SFP-FE-LH80-SM1550, eSFP, 100M/155M, módulo monomodo (1550nm, 80km, LC)

02317345

02317345 - Transceptor óptico original Huawei S-SFP-FE-LH80-SM1550, eSFP, 100M/155M, módulo monomodo (1550nm, 80km, LC)

## Información básica

- Nombre del módulo: S-SFP-FE-LH80-SM1550
- Número de pieza: 02317345
- Modelo: S-SFP-FE-LH80-SM1550
- Factor de forma: eSFP
- Estándar de aplicación: no estándar
- Tipo de conector: LC
- Tipo de fibra óptica: SMF
- Temperatura de la caja de trabajo [°C(°F)]: 0°C a 70°C (32°F a 158°F)
- Velocidad de transmisión [bit/s]: 100 Mbit/s
- Distancia de transmisión objetivo [km]: Fibra monomodo: 80 km

## Características ópticas del transmisor

- Longitud de onda central [nm]: 1550 nm
- Máxima potencia óptica Tx [dBm]: 0 dBm
- Potencia óptica Tx mínima [dBm]: -5,0 dBm
- Relación mínima de extinción [dB]: 10,5 dB

## Características ópticas del receptor

- Sensibilidad Rx [dBm]: -37,0 dBm
- Potencia de sobrecarga [dBm]: -10,0 dBm

[Comprar ahora](#)