

# Huawei 02315176 Φύλλο δεδομένων



**Οπτικός πομποδέκτης Huawei XFP-SX-MM850, XFP, 10G, Μονάδα πολλαπλών λειτουργιών (850nm, 0,3km, LC)**

**02315176**

**02315176** - Γνήσιος οπτικός πομποδέκτης Huawei XFP-SX-MM850, XFP, 10G, Μονάδα πολλαπλών λειτουργιών (850nm, 0,3km, LC)

## Βασικές πληροφορίες

- Όνομα μονάδας: XFP-SX-MM850
- Αριθμός Ανταλλακτικού: 02315176
- Μοντέλο: XFP-SX-MM850
- Παράγοντας μορφής: XFP
- Πρότυπο εφαρμογής: 10GBASE-SR
- Τύπος βύσματος: LC
- Τύπος οπτικών ινών: MMF
- Θερμοκρασία θήκης εργασίας [°C(°F)]: 0°C έως 70°C (32°F έως 158°F)
- Ρυθμός μετάδοσης [bit/s]: 10 Gbit/s
- Απόσταση μετάδοσης στόχου [km]:
  - Πολύτροπη ίνα (με εύρος ζώνης 160 MHz\*km και διάμετρο 62,5 μm): 0,026 km
  - Multimode Fiber (OM1): 0,033 km
  - Πολύτροπη ίνα (με εύρος ζώνης 400 MHz\*km και διάμετρο 50 μm): 0,066 km
  - Multimode Fiber (OM2): 0,082 km
  - Multimode Fiber (OM3): 0,3 km
  - Multimode Fiber (OM4): 0,4 km

## Οπτικά χαρακτηριστικά πομπού

- Κεντρικό μήκος κύματος [nm]: 850 nm
- Μέγιστη οπτική ισχύς Tx [dBm]: -1,3 dBm
- Ελάχιστη οπτική ισχύς Tx [dBm]: -7,3 dBm
- Ελάχιστος λόγος απόσβεσης [dB]: 3 dB

### **Οπτικά Χαρακτηριστικά Δέκτη**

- Ευαισθησία Rx [dBm]: -7,5 dBm
- Ισχύς υπερφόρτωσης [dBm]: -1 dBm

[Αγοράστε τώρα](#)