

Huawei 02310CNF Φύλλο δεδομένων



Οπτικός πομποδέκτης Huawei OSX040N01, SFP+, 10G, Μονάδα μονής λειτουργίας (1550nm, 40km, LC)

02310CNF

02310CNF - Γνήσιος οπτικός πομποδέκτης Huawei OSX040N01, SFP+, 10G, Μονάδα μονής λειτουργίας (1550nm, 40km, LC)

Βασικές πληροφορίες

- Όνομα μονάδας: OSX040N01
- Αριθμός ανταλλακτικού: 02310CNF
- Μοντέλο: OSX040N01
- Παράγοντας μορφής: SFP+
- Πρότυπο/Τύπος εφαρμογής: 10GBASE-ER
- Τύπος βύσματος: LC
- Τύπος οπτικής ίνας: SMF
- Τύπος της ακραίας όψης του κεραμικού δακτυλίου ινών: PC ή UPC
- 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]: Μονότροπη ίνα (G.652) (με διάμετρο 9 μm): 40 km

Οπτικά χαρακτηριστικά πομπού

- Κεντρικό μήκος κύματος [nm]: 1550 nm
- Μέγιστη οπτική ισχύς Tx (AVG) [dBm]: 4,0 dBm
- Ελάχιστη οπτική ισχύς Tx (AVG) [dBm]: -4,7 dBm
- Ελάχιστος λόγος εξαφάνισης [dBm]: 3,0 dBm

Οπτικά Χαρακτηριστικά Δέκτη

- Ευαισθησία Rx (OMA) [dBm]: -14,1 dBm
- Ισχύς υπερφόρτωσης (AVG) [dBm]: -1,0 dBm

[Αγοράστε τώρα](#)