

H3C QSFP-40G-BIDI-SR-MM850 Φύλλο δεδομένων



Μονάδα οπτικού πομποδέκτη H3C 40GBASE-SR Bi-Directional Duplex LC MMF 850nm 0,1km QSFP-40G-BIDI-SR-MM850

Η μονάδα οπτικού πομποδέκτη H3C QSFP-40G-BIDI-SR-MM850 QSFP+ έχει σχεδιαστεί για χρήση σε απόδοση Ethernet 40GBASE έως και 150m μέσω ίνας πολλαπλών λειτουργιών OM4 (MMF) χρησιμοποιώντας μήκος κύματος 850nm μέσω υποδοχής LC. Παρέχει λύση Ethernet 40GBASE υψηλής πυκνότητας και χαμηλής κατανάλωσης για κέντρα δεδομένων, δίκτυα υπολογιστών υψηλής απόδοσης, εταιρικό πυρήνα και εφαρμογές επιπέδου διανομής. Είναι πλήρως συμβατό με το QSFP+ MSA, IEEE 802.3ba-2010 40GBASE-ER4.

Προδιαγραφές

- Κατασκευαστής: H3C
- Αριθμός ανταλλακτικού: QSFP-40G-BIDI-SR-MM850
- Form Factor: QSFP+
- Μέγιστος ρυθμός δεδομένων: 40 Gbps
- Υποδοχή: LC duplex
- Τύπος καλωδίου: MMF
- Μήκος κύματος: 832 nm - 918 nm
- Μέγιστη απόσταση καλωδίου: 150m@OM4
- Τύπος πομπού: VCSEL 850/900nm
- Τύπος δέκτη: PIN
- Ισχύς TX: -4~5dBm

- Ευαισθησία δέκτη: <-6dBm
- Powerbudget: 6dB
- Κατανάλωση ρεύματος: 3,5W
- Αναλογία κατάσβεσης: 3,5dB
- DDM/DOM: N/A
- Ποινή μετάδοσης και διασποράς: 4dB
- Τεχνολογία συσκευασίας: COB (τσιπ επί του σκάφους) Συσκευασία
- Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας: 0 έως 70°C (32 έως 158°F)
- Πρωτόκολλα: 40G Ethernet, IEEE802.3ba-2010, συμβατό με MSA
- Εφαρμογή: Διασυνδέσεις Ethernet 40 Gigabit, Κέντρο δεδομένων

[Αγοράστε τώρα](#)