

H3C SFP-GE-LX-SM1310-D Φύλλο δεδομένων



Μονάδα πομποδέκτη H3C 1000BASE-LX SFP (SMF, 1310nm, 10km, LC, DOM)

SFP-GE-LX-SM1310-D

Αυτή η μονάδα H3C SFP-GE-LX-SM1310-D SFP είναι κατάλληλη για χρήση με εξοπλισμό δικτύωσης H3C. Αυτός ο πομποδέκτης με δυνατότητα hot-pluggable διαθέτει πομπό FP 1310nm και δέκτη PIN σε υποδοχή LC Duplex. Παρέχει συνδεσιμότητα ινών 1GbE με μέγιστη απόσταση μετάδοσης 10km. Η παρακολούθηση ψηφιακού διαγνωστικού ελέγχου είναι διαθέσιμη μέσω μιας σειριακής διεπαφής 2 καλωδίων, όπως ορίζεται στο SFF-8472. Διαθέτοντας χαμηλή κατανάλωση ενέργειας, υψηλή ταχύτητα, αυτός ο εύκολος στην εγκατάσταση, εναλλάξιμος πομποδέκτης 1G SFP είναι ιδανικός για συνδέσεις επικοινωνίας Gigabit Ethernet παρόχου Internet (ISP), Enterprise LAN & SAN Networks, Data Center LAN & SAN και άλλες οπτικές συνδέσεις.

Χαρακτηριστικά

- Γνήσιο H3C SFP-GE-LX-SM1310-D
- Πολύ χαμηλότερη τιμή από τον πομποδέκτη OEM
- Ενσωματωμένη διεπαφή ψηφιακής διαγνωστικής παρακολούθησης για παρακολούθηση παραμέτρων λειτουργίας σε πραγματικό χρόνο
- Μονό τροφοδοτικό 3,3V
- Χαμηλή απαγωγή ισχύος
- Συμβατό με ROHS και χωρίς μόλυβδο

Προδιαγραφές

- Form Factor: SFP
- Ρυθμός δεδομένων: 1,25 Gb/s
- Μήκος κύματος: 1310 nm
- Τύπος ινών: SMF
- Μέγιστη απόσταση: 10 χλμ
- Οπτικά εξαρτήματα: FP/PIN
- Ισχύς πομπού: -9 ~ -3 dBm
- Λόγος απόσβεσης: > 9 dB
- Ευαισθησία δέκτη: < -22 dBm
- Υπερφόρτωση δέκτη: > 0 dBm
- Υποδοχή: Duplex LC
- Ψηφιακή διαγνωστική παρακολούθηση: Ναι
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 0°C έως 70°C
- Θερμοκρασία αποθήκευσης: -40°C έως 85°C
- Βάρος: 0,025 kg
- Εφαρμογές
 - Κανάλι ινών Gigabit
 - Gigabit Ethernet

[Αγοράστε τώρα](#)