

H3C SFP-GE-LH40-SM1310-D Φύλλο δεδομένων



Μονάδα πομποδέκτη H3C 1000BASE-EX SFP 1310nm 40km DOM LC SMF

SFP-GE-LH40-SM1310-D

Αυτός ο H3C SFP-GE-LH40-SM1310-D είναι ένας υψηλής απόδοσης και οικονομικός πομποδέκτης μικρού τύπου pluggable (SFP) για εφαρμογή Gigabit Ethernet 1000BASE-EX και 1G Fiber Channel. Συμμορφώνεται πλήρως με το SFP Multi-Sourcing Agreement (MSA) και μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε εξοπλισμό δικτύου συμβατό με το MSA. Ο πομποδέκτης SFP αποτελείται από τα παρακάτω τμήματα: το πρόγραμμα οδήγησης LD, τον περιοριστικό ενισχυτή, την ψηφιακή διαγνωστική οθόνη, το λέιζερ DFB 1310nm και τον φωτοανιχνευτή PIN. Η μονάδα πομποδέκτη SFP είναι προϊόν λέιζερ Κατηγορίας 1 που συμμορφώνεται με τα πρότυπα FDA/CDRH και IEC-60825.

Χαρακτηριστικά

- Γνήσιο H3C SFP-GE-LH40-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: 40 χλμ
- Οπτικά εξαρτήματα: DFB/PIN
- Ισχύς πομπού: -5 ~ 0 dBm
- Λόγος απόσβεσης: > 9 dB
- Ευαισθησία δέκτη: < -24 dBm
- Υπερφόρτωση Δέκτη: > -3 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
 - 1x Fiber Channel, Μετάβαση σε Switch Interface
 - Gigabit Ethernet, Εφαρμογές Switched Backplane
 - Διασύνδεση δρομολογητή/διακομιστή, άλλοι οπτικοί σύνδεσμοι

[Αγοράστε τώρα](#)