

Juniper SFP-1GE-FE-E-T Φύλλο δεδομένων



Γνήσιο Juniper 10/100/1000Base-T RJ45 100m Copper SFP Module FCLF8521P2BTL-J8 740-013111

SFP-1GE-FE-E-T

Ο πομποδέκτης χάλκινου SFP Juniper SFP-1GE-FE-ET 10/100/1000BASE-T είναι μονάδα υψηλής απόδοσης και οικονομικής απόδοσης συμβατή με τα πρότυπα Gigabit Ethernet και 10/100/1000BASE-T, όπως καθορίζονται στο IEEE 802.3-2002 και Το IEEE 802.3ab, το οποίο υποστηρίζει ταχύτητα δεδομένων 10/100/1000Mbps έως και 100 μέτρα, φθάνει πάνω από αθωράκιστο καλώδιο συνεστραμμένου ζεύγους κατηγορίας 5. Η μονάδα υποστηρίζει συνδέσεις δεδομένων πλήρους διπλής όψης 10/100/1000 Mbps με σήματα διαμόρφωσης πλάτους παλμού 5 επιπέδων (PAM). Και τα τέσσερα ζεύγη στο καλώδιο χρησιμοποιούνται με ρυθμό συμβόλων στα 250 Mbps σε κάθε ζεύγος. Το 10/100/1000BASE-T παρέχει τυπικές πληροφορίες σειριακής ταυτότητας συμβατές με το SFP MSA, στις οποίες μπορείτε να προσπελάσετε με διεύθυνση A0h μέσω του σειριακού πρωτοκόλλου CMOS EEPROM 2 συρμάτων. Το φυσικό IC μπορεί επίσης να προσπελαστεί μέσω σειριακού διαύλου 2 συρμάτων στη διεύθυνση ACh.

Χαρακτηριστικά

- Έως και 1,25 Gb/s αμφίδρομες συνδέσεις δεδομένων
- Αποτύπωμα SFP με δυνατότητα άμεσης σύνδεσης
- Εύρος θερμοκρασίας εμπορικής θήκης: (0°C έως +70°C)
- Πλήρως μεταλλικό περίβλημα για χαμηλό EMI
- Χαμηλή απαγωγή ισχύος
- Συμπαγές συγκρότημα υποδοχής RJ-45

- Αναλυτικές πληροφορίες προϊόντος στην EEPROM
- Μονό τροφοδοτικό +3,3V
- Πρόσβαση στο φυσικό επίπεδο IC μέσω σειριακού διαύλου 2 καλωδίων
- Λειτουργία 10/100/1000 BASE-T σε συστήματα υποδοχής με διασύνδεση SGMII
- Συμβατό με το SFP MSA
- Συμβατό με το IEEE Std 802.3TM-2002
- Συμβατό με FCC 47 CFR Part 15, Class B
- Συμβατό με RoHS

Εφαρμογές

- 1,25 Gigabit Ethernet μέσω καλωδίου Cat 5
- Εναλλαγή/Δρομολογητή σε Σύνδεσμο διακόπτη/δρομολογητή
- Υψηλής ταχύτητας I/O για διακομιστές αρχείων

Προδιαγραφές

- Αριθμός προϊόντος: SFP-1GE-FE-ET
- MPN: FCLF8521P2BTL-J8
- Αριθμός Ανταλλακτικού: 740-013111
- Form Factor: SFP
- Μέγιστος ρυθμός δεδομένων: 1000 Mbps
- Μέσα: Cat 6/Cat 6a
- Μέγιστη απόσταση καλωδίου: 100μ
- Σύνδεσμος: RJ-45
- Υποστήριξη DOM: Όχι
- Εύρος εμπορικής θερμοκρασίας: 0 έως 70°C (32 έως 158°F)
- Πρωτόκολλα: MSA Compliant, IEEE STD 802.3
- Υποστηριζόμενες πλατφόρμες: MX240, MX480, MX960

[Αγοράστε τώρα](#)