

# ZTE 033030100427 Φύλλο δεδομένων



## ZTE 14.025G 850nm MM 100m C-temp SFP+ Μονάδα LTF8504-BC+

### 033030100427

Ο πομποδέκτης ZTE 033030100427 SFP+ έχει σχεδιαστεί για χρήση σε κανάλι οπτικών ινών έως και 14,025 Gb/s σε πολυτροπική ίνα. Είναι συμβατό με τα FC-PI-5 Rev.6.01, SFF-8431 και SFF-8432.

Καταναλώνει χαμηλή ισχύ, λειτουργεί από τροφοδοτικό 3,3 V DC και προσφέρεται στην εμπορική περιοχή θερμοκρασιών.

### Χαρακτηριστικά

- Οπτική διεπαφή διπλής όψης LC
- Τροφοδοτικό +3,3V
- Μάνταλο εγγύησης
- Δυνατότητα εναλλαγής
- Laser υψηλής απόδοσης 850nm VCSEL
- Οπτικός δέκτης PIN/TIA υψηλής ευαισθησίας
- Λειτουργία πολλαπλών λειτουργιών
- BER < 1X10-12 (Δοκιμαστικό πρότυπο PRBS 231-1 NRZ)
- Εσωτερικά AC συζευγμένο και τερματισμένο
- Συμμόρφωση RoHS

### Προδιαγραφές

- Αριθμός ανταλλακτικού: 033030100427
- MPN: LTF8504-BC+
- Πακέτο: SFP+
- Ρυθμός δεδομένων: 16 Gb/s
- Διεπαφή: Duplex LC
- Απόσταση: 100μ
- Τύπος ινών: Multimode
- Μήκος κύματος: 850 nm
- Έξοδος Tx: -7,8~0dBm
- Είσοδος Rx: -10,5dBm
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 0~70°C

[Αγοράστε τώρα](#)