

Ericsson RDH10272-12 Φύλλο δεδομένων



Ericsson RDH10272/12 R1A 100G C-Temp QSFP28 LR4

RDH10272-12

Ericsson RDH10272/12 R1A 100G C-Temp QSFP28 LR4

Αυτός ο πομποδέκτης Ericsson RDH10272/12 R1A 100G C-Temp QSFP28 παρέχει απόδοση 100GBase-LR4 έως και 20km μέσω ίνας απλής λειτουργίας (SMF) χρησιμοποιώντας μήκος κύματος 1295nm έως 1309nm σύνδεσης μέσω σύνδεσης. Αυτός ο εύκολος στην εγκατάσταση, εναλλάξιμος πομποδέκτης έχει προγραμματιστεί, έχει σειριοποιηθεί μοναδικά και έχει ελεγχθεί η κυκλοφορία δεδομένων και η εφαρμογή για να διασφαλιστεί ότι θα αρχικοποιηθεί και θα λειτουργήσει πανομοιότυπα. Υπάρχει επίσης υποστήριξη ψηφιακής οπτικής παρακολούθησης (DOM) για να επιτρέπεται η πρόσβαση σε παραμέτρους λειτουργίας σε πραγματικό χρόνο. Αυτός ο πομποδέκτης είναι συμβατός με τον νόμο περί εμπορικών συμφωνιών (TAA).

Προδιαγραφές

- Τύπος πομποδέκτη: LR4
- Απήχηση: 20 χλμ
- Σύνδεσμος: LC
- Τύπος φόρμας: QSFP28
- Μήκος κύματος: 1295nm έως 1309nm
- Μέσα: SMF
- Περιγραφή Ταχύτητας: 100-Gigabit
- Περιβάλλον: 0 έως 70C
- Ταχύτητα: 100GBase
- DOM: Ναι

[Αγοράστε τώρα](#)