

Juniper QFX-SFP-10GE-USR Φύλλο δεδομένων



Juniper SFP+ 10 Gigabit Ethernet Ultra Short Reach Optics, 850 nm για 10m σε OM1, 20m σε OM2, 100m σε OM3 Multi-Mode Fiber, 740-030658

QFX-SFP-10GE-USR

Επισκόπηση & Προδιαγραφές

- Αριθμός προϊόντος: QFX-SFP-10GE-USR
- Όνομα προϊόντος: SFP+ 10 Gigabit Ethernet Ultra Short Reach Optics, 850 nm για 10m σε OM1, 20m σε OM2, 100m σε OM3 Multi-Mode Fiber
- Αριθμός Ανταλλακτικού: 740-030658
- Ταχύτητα: 10 Gigabit Ethernet
- Τύπος πομποδέκτη: SFP+
- Τύπος προϊόντος: Οπτικός πομποδέκτης
- Υποδοχή: Duplex LC
- Διαθέσιμη παρακολούθηση: Ναι
- Ψηφιακή οπτική παρακολούθηση: Ναι
- Πρότυπο: Juniper Networks ιδιόκτητο 10G-USR
- Ρυθμός σηματοδότησης, κάθε λωρίδα:
 - 9,95328 GBd +/- 20 σελ./λεπτό
 - 10,3125 GBd +/- 100 ppm
- Μήκη κύματος πομπού (εύρος): 840 nm έως 860 nm
- Μήκη κύματος λωρίδας λήψης (εύρος): 840 nm έως 860 nm
- Ισχύς εξόδου πομπού, κάθε λωρίδα (ελάχιστη): -7,3 dBm
- Ισχύς εξόδου πομπού, κάθε λωρίδα (μέγιστη): -1,3 dBm
- Ισχύς εισόδου δέκτη, κάθε λωρίδα (ελάχιστη): -9,9 dBm

- Ισχύς εισόδου δέκτη, κάθε λωρίδα (μέγιστη): -1,0 dBm
- Οπτικός πομπός Φασματικό πλάτος 3-dB (μέγιστο): 0,65 nm
- Τύπος καλωδίου: MMF
- Απόσταση: 10 m @ OM1, 30 m @ OM2, 100 m @ OM3/OM4
- Θερμοκρασία λειτουργίας (εύρος): 0°C έως 70°C
- Θερμοκρασία αποθήκευσης: -40°C έως 85°C

Για περισσότερες προδιαγραφές αυτού του Juniper QFX-SFP-10GE-USR, επισκεφθείτε τον παρακάτω ιστότοπο Juniper.

<https://apps.juniper.net/hct/model/?component=QFX-SFP-10GE-USR>

[Αγοράστε τώρα](#)