

# الجدول بيانات Juniper QFX-SFP-10GE-USR



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

QFX-SFP-10GE-USR

نظرة عامة والمواصفات

- رقم المنتج: USR-10GE-SFP-QFX
- اسم المنتج: SFP + 10 Gigabit Ethernet Ultra Short Reach Optics, 850 nm for 10m on OM1, 20m on OM2, 100m on OM3 Multi-Mode Fiber
- رقم الجزء: 740-030658
- السرعة: 10 جيجابت إيثرنت
- نوع جهاز الإرسال والاستقبال: SFP +
- نوع المنتج: جهاز الإرسال والاستقبال البصري
- الموصل: LC Duplex
- المراقبة متاحة: نعم
- مراقبة بصرية رقمية: نعم
- المعيار: USR-10G مملوكة لشركة Juniper Networks
- معدل الإشارة لكل حارة:
  - 9.95328 GBd +/- 20 الدقيقة في صفحة
  - 10.3125 GBd +/- 100 المليون في جزء
- أطوال موجات جهاز الإرسال (المدى): 840 نانومتر إلى 860 نانومتر
- تلقي أطوال موجات حارة (المدى): 840 نانومتر إلى 860 نانومتر
- قدرة خرج جهاز الإرسال ، كل حارة (الحد الأدنى): -7.3 ديسيبل ميلي واط
- طاقة خرج جهاز الإرسال ، كل حارة (كحد أقصى): -1.3 ديسيبل ميلي واط
- طاقة إدخال جهاز الاستقبال ، كل حارة (الحد الأدنى): -9.9 ديسيبل ميلي واط

- طاقة إدخال جهاز الاستقبال ، كل حارة (كحد أقصى): -1.0 ديسيبل ميلي واط
- العرض الطيفي لجهاز الإرسال البصري 3 ديسيبل (الحد الأقصى): 0.65 نانومتر
- نوع الكابل: MMF
- المسافة: 10 م @ OM1 ، 30 م @ OM2 ، 100 م @ OM3 / OM4
- درجة حرارة التشغيل (المدى): 0 درجة مئوية إلى 70 درجة مئوية
- درجة حرارة التخزين: -40 درجة مئوية إلى 85 درجة مئوية

لمزيد من مواصفات جونيبر USR-10GE-SFP-QFX ، يرجى زيارة موقع ويب Juniper أدناه.

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

[شراء على الفور](#)