

الجدول بيانات Juniper SFP-GE40KM



المرعر الأصلي 740-031852 Module Transceiver SFP LC Duplex 40km SMF 1310nm EX-1000Base 1Gbps
SFP-GE40KM

جونيبير نتوركس GE40KM-SFP هو جهاز إرسال واستقبال صغير الحجم وقابل للتوصيل (SFP) عالي الأداء وفعال من حيث التكلفة لـ EX-1000BASE مع المتوافقة الشبكات معدات على استخدامه ويمكن (MSA) المصادر متعددة SFP اتفاقية مع أتمامه يتوافق. 1G Fibre Channel وتطبيق Gigabit Ethernet وحدة. PIN. صور وكاشف نانومتر 1310 DFB وليزر المحدود الصوت ومكبر LD مشغل: التالية الأقسام من SFP والاستقبال الإرسال جهاز يتكون. MSA الإرسال والاستقبال SFP هي منتج ليزر من الفئة 1 يتوافق مع معايير CDRH / FDA و IEC-60825.

سمات

- جونيبير أصلي GE40KM-SFP
- سعر أقل بكثير من جهاز الإرسال والاستقبال OEM
- واجهة مراقبة تشخيصية رقمية مدمجة للمراقبة في الوقت الحقيقي لمعلومات التشغيل
- مصدر طاقة واحد 3.3 فولت
- تبديد منخفض للطاقة
- متوافق مع ROHS وخالي من الرصاص

تحديد

- رقم الجزء: GE40KM-SFP
- عامل الشكل: SFP

- معدل البيانات: 1.25 جيجابايت / ثانية
- الطول الموجي: 1310 نانومتر
- نوع الألياف: SMF
- المسافة القصوى: 40 كم
- المكونات البصرية: PIN / DFB
- قوة الإرسال: -5 ~ 0 ديسيبل
- نسبة الانقراض: < 9 ديسيبل
- حساسية جهاز الاستقبال: > -24 ديسيبل ميلي واط
- الحمل الزائد لجهاز الاستقبال: < 0 ديسيبل ميلي واط
- الموصل: LC مزدوج
- مراقبة التشخيص الرقمي: نعم
- درجة حرارة التشغيل: 0 درجة مئوية إلى 70 درجة مئوية
- درجة حرارة التخزين: -40 درجة مئوية إلى 85 درجة مئوية
- الوزن: 0.025 كجم
- التطبيق: 1x قناة ليفية ، التبديل إلى تبديل واجهة جيجابايت إيثرنت ، تطبيقات لوحة الكترونية معززة ، واجهة جهاز التوجيه / الخادم ، روابط بصرية أخرى
- امثال
 - IEC / EN 61000-4-2 ، IEC-60825
 - FDA 21CFR 1040.10 و 1040.11
 - بنفايات

المنصات المدعومة

- E120 ،
- E320 ،
- ERX310 ،
- ERX705 ،
- ERX710 ،
- ERX1410 ،
- ERX1440 ،
- MX240 ،
- MX480 ،
- MX960

