

الجدول بيانات Cisco QSFP-100G-SR4-S



جهاز الإرسال والاستقبال Cisco QSFP SR4-100GBASE S-SR4-100G-QSFP ، 12-MPO ، 100 متر فوق MMF OM4 QSFP-100G-SR4-S

توفر حافظة Cisco Pluggable Factor-Form Small Quad 100GBASE (QSFP) للعملاء مجموعة متنوعة من خيارات اتصال إيثرنت عالية الكثافة ومنخفضة الطاقة 100 جيجابايت لمركز البيانات وشبكات الحوسبة عالية الأداء وطبقات المؤسسة الأساسية والتوزيع ومزود الخدمة التطبيقات. وحدات QSFP. شكل عامل على القائمة 100G والاستقبال الإرسال وحدات حلول من لدينا جيل أحدث هي QSFP-100G

مميزات وفوائد وحدات Cisco QSFP النمطية

- جهاز إدخال / إخراج قابل للتبديل السريع يتم توصيله بمنفذ 100 جيجابايت إيثرنت Cisco QSFP
- قابلة للتشغيل المتبادل مع واجهات 100GBASE الأخرى المتوافقة مع IEEE عند الاقتضاء
- معتمد ومختبر على منافذ Cisco QSFP-100G للحصول على أداء وجودة وموثوقية فائقة
- واجهة كهربائية عالية السرعة متوافقة مع معيار IEEE 802.3bm

سيسكو S-SR4-100G-QSFP

تدعم وحدة Cisco QSFP S-SR4-100GBASE أطوال ارتباط تصل إلى 70 مترًا (100 متر) عبر الألياف متعددة الأوضاع OM3 (OM4) مع موصلات بموصلات المنتهية ألية 12 من المكونة المتوازية الألياف من جيجا 100 العالي الترددي النطاق ذات الضوئية الروابط الأول المقام في نيمك إنه MPO. بايت جيجا 100 إيثرنت معدل QSFP-100G-SR4-S يدعم الألياف متعددة MPO

تحديد

- رقم المنتج: S-SR4-100G-QSFP
- الوصف: MMF OM4 over 100m ،12-MPO ،Transceiver QSFP SR4-100GBASE Cisco
- نوع الموصل: 12-MPO (12 ألياف)
- الطول الموجي: 850 نانومتر
- نوع الكابل: MMF
- مسافة الكابل:
 - OM3 @ 70 م
 - OM5 / OM4 @ 100 م
- استهلاك الطاقة: 3.5 واط
- سحب لون علامة التبوب: بيج
- قوة الإرسال (ديسيبل ميلي واط) لكل حارة:
 - الحد الأقصى: 2.4+
 - الحد الأدنى: 8.4-
- تلقي الطاقة (ديسيبل) لكل حارة:
 - الحد الأقصى: 2.4+
 - الحد الأدنى: 10.3-
- الطول الموجي للإرسال والاستقبال (نانومتر): 840 إلى 860

أبعاد

- الأبعاد الخارجية القصوى لوحدة موصل QSFP هي (الارتفاع × العرض × العمق) 72.4 × 18.4 × 13.5 ملم.
- تزن وحدات موصل QSFP Cisco عادةً 100 جرام أو أقل.

الظروف البيئية

- نطاق درجة حرارة التشغيل: نطاق درجة الحرارة التجارية: 0 إلى 70 درجة مئوية (32 إلى 158 درجة فهرنهايت)
- نطاق درجة حرارة التخزين: 40- إلى 85 درجة مئوية (40- إلى 185 درجة فهرنهايت)

يتم دعم Cisco S-SR4-100G-QSFP على مجموعة واسعة من معدات Cisco.

- سيسكو 5501-NCS
- منصة النقل Cisco ONS K9-1002-NCS
- Cisco Nexus N9K-C92160YC-X
- سلسلة Cisco Nexus 9000 (ثابت 9200) X-C92160YC-N9K
- سلسلة Cisco Nexus 9000 (معياري 9500) S-X9432C-N9K
- سلسلة Cisco Nexus EX-9300 EX-93180YC
- سلسلة Cisco Nexus 3000 C3232C-N3K
- سيسكو كاتاليسست C9500-24Y4C

[شراء على الفور](#)