

الجدول بيانات Cisco DS-SFP-FC4G-MR



Cisco DS-SFP-FC4G-MR 1-Gbps / 2-Gbps / 4-Gbps - SFP الموجي الطويل طويلة ليفية قناة - كم 4 إلى تصل مسافات تدعم DS-SFP-FC4G-MR

وحدات SFP ذات القنوات الليفية بسرعة 4 جيجابت في الثانية من Cisco

توفر وحدات Cisco SFP Channel Fibre Gbps-4 اتصالاً فعالاً من حيث التكلفة للقنوات الليفية لمنافذ 1/2/4 Gbps على النظام الأساسي MDS 9000 Family. أنواع ثلاثة تتوفر: Cisco Fibre Channel Shortwave SFP (الجزء رقم DS-SFP-FC4G-SW) ، و Cisco Fibre Channel Longwave SFP (الجزء رقم DS-SFP-FC4G-LW) ، و Cisco Fibre Channel Longwave SFP (الجزء رقم DS-SFP-FC4G-MR) ، و Cisco Fibre Channel Longwave SFP (الجزء رقم DS-SFP-FC4G-LW). القنوات اتصالاً منها كل يوفر. ليفية ذات استشعار تلقائي يبلغ 1/2/4 جيجابت في الثانية.

تحديد

- رقم الجزء: MR-FC4G-SFP-DS
- الموصف: Cisco 1-Gbps / 2-Gbps / 4-Gbps Channel Fiber SFP - طويل الموجة SFP - تدعم مسافات تصل إلى 4 كم
- الموصل: موصل LC مزدوج
- نوع الكابل: SMF
- الطول الموجي: 1310 نانومتر
- مسافة الكابل: 4 كم
- متوسط قوة الإرسال (ديسبيل)
 - الحد الأقصى: -3

- الحد الأدنى: -11.2
- متوسط قوة الاستقبال (ديسيل) (ديسيل)
 - الحد الأقصى: 1-
 - الحد الأدنى: -
- ميزانية فقدان الألياف (ديسيل): 4.8
- الأبعاد (الطول × العرض × العمق): 8.5 × 13.75 × 55.2 ملم
- نطاق درجة حرارة التشغيل: 0 درجة مئوية ~ 40 درجة مئوية
- نطاق درجة حرارة التخزين: -40 درجة مئوية ~ 85 درجة مئوية

[شراء على الفور](#)