

الجدول بيانات IBM 49Y4216



البصري والاستقبال الإرسال جهاز IBM 49Y4216 49Y4217 10Gb SFP + SR

49Y4216

يعد جهاز الإرسال والاستقبال البصري IBM 49Y4216 10Gb SFP + SR عبارة عن وحدة بصرية متعددة الأوضاع من نوع SR Fiber لدعم اتصال الألياف الضوئية لخيار محول 42C1820. هذا الخيار مطلوب لتشغيل خيار محول 42C1820 مع اتصال SR Fiber + SFP متعدد الأوضاع.

تحديد

- اسم المنتج: IBM 49Y4216 49Y4217 10Gb SFP + SR جهاز الإرسال والاستقبال البصري
- نوع المنتج: SFP +
- التوافق: محول الشبكة المتقاربة 42C1820
- موديل المنتج: 49Y4216
- التطبيق / الاستخدام: شبكات البيانات
- واجهات / منافذ: 1 x SR-10GBase
- تفاصيل الواجهات / المنافذ: 1 x شبكة SR-10GBase
- معدل نقل البيانات: 10 جيجابايت في الثانية جيجابايت إيثرنت
- وسائط الاتصال: الألياف الضوئية متعددة الأوضاع سعة 10 جيجا بايت - SR
- نوع الواجهة: SR-10GBase
- عدد المنافذ / القنوات: 1

[شراء على الفور](#)