

# الجدول بيانات Alcatel-Lucent 1AB375650046



الكاتيا-لوسنت WOTRBSVGAA OC192 80km 10G Tunable Band-C DWDM XFP 1AB375650046

1AB375650046

الكاتيا-لوسنت WOTRBSVGAA OC192 80km 10G Tunable Band-C DWDM XFP 1AB375650046

يوفر جهاز الإرسال والاستقبال XFP Lucent-Alcatel إنتاجية DWDM-10GBase تصل إلى 80 كم فوق الألياف أحادية الوضع (SMF) باستخدام طول موجي من 1530 نانومتر إلى 1560 نانومتر عبر موصل LC. تمت برمجة جهاز الإرسال والاستقبال هذا سهل التركيب وقابل للتبديل السريع وتسلسله بشكل فريد واختبار حركة مرور البيانات والتطبيق للتأكد من أنه سيتم التهيئة والأداء بشكل متماثل. يتوفر أيضاً دعم المراقبة البصرية الرقمية (DOM) للسماح بالوصول إلى معلومات التشغيل في الوقت الفعلي. جهاز الإرسال والاستقبال هذا متوافق مع قانون الاتفاقيات التجارية (TAA).

تحديد

- المصنع: Lucent-Alcatel
- رقم الجزء: 1AB375650046
- نوع جهاز الإرسال والاستقبال: DWDM
- عامل الشكل: XFP
- الموصل: 80 كم
- الموصل: LC
- الطول الموجي: 1530 نانومتر إلى 1560 نانومتر
- وسائل الإعلام: SMF
- وصف السرعة: 10 جيجابت
- البيئة: من 0 إلى 70 درجة مئوية
- السرعة: 10 جيجا بايت
- DOM: DOM

