

الجدول بيانات Alcatel-Lucent 1AB187280029



Alcatel-Lucent 1000BASE-LX LX10 S01: 01 10km 1310nm SFP Transceiver Module

1AB187280029

يوفر جهاز الإرسال والاستقبال SFP 1AB187280029 Lucent-Alcatel إنتاجية LX-1000Base تصل إلى 15 كم عبر الألياف أحادية الوضع (SMF) بطول موجة يبلغ 1310 نانومتر باستخدام موصل LC. كما أنه قادر على تحمل البيئات الوعرة ويمكن أن يعمل في درجات حرارة تتراوح بين -40 درجة مئوية إلى + 85 درجة مئوية. 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. متوافق مع MSA (اتفاقية متعددة المصادر) وقانون الاتفاقيات التجارية (TAA).

سيسيفيكاتونيس

- النوع: وحدة الإرسال والاستقبال SFP (GBIC-mini)
- عامل الشكل: الوحدة النمطية الإضافية
- تقنية التوصيل: سلبي
- نوع الموصل: دوبلكس LC
- نوع الكابلات: إيثرنت LX-1000Base
- بروتوكول ارتباط البيانات: جيجابت إيثرنت
- معدل نقل البيانات: 1 جيجا في الثانية
- طول الموجة الضوئية: 1310 نانومتر
- أقصى مسافة نقل: 9.3 ميل
- الميزات: وعرة

[شراء على الفور](#)