

الجدول بيانات Alcatel-Lucent 3HE04824AA



والاستقبال الإرسال وحدة Alcatel-Lucent 3HE04824AA SFP + 10GE SR LC
3HE04824AA

والاستقبال الإرسال وحدة Alcatel-Lucent 3HE04824AA SFP + 10GE SR LC

يدعم جهاز الإرسال والاستقبال Lucent-Alcatel 3HE04824AA SFP + ما يصل إلى 400 متر من أطوال الموصلة عبر MMF OM4 (300 متر فوق OM3 التشخيص مراقبة تتوفر IEEE 802.3ae و SFF-8432 و SFF-8431 مع متوافق هذا والاستقبال الإرسال جهاز مزدوج LC موصل عبر MMF الرقمي عبر واجهة تسلسلية ثنائية الأسلاك ، كما هو محدد في SFF-8472. يتميز باستهلاك منخفض للطاقة ، وسرعة عالية ، وجهاز الإرسال والاستقبال 10G ذلك إلى وما ، والراديو الأساسي النطاق ووحدة ، الخدمة مزود نقل وتطبيق ، بالمؤسسات الخاصة الأسلاك وخزانة ، البيانات لمركز مثالي SFP +

تحديد

- المُصنَّع: Lucent-Alcatel
- رقم الجزء: 3HE04824AA
- عامل الشكل: SFP +
- أقصى معدل للبيانات: 10.3125 جيجابت في الثانية
- الطول الموجي: 850 نانومتر
- أقصى مسافة للكابل: OM4 @ 400m / OM3 @ 300m
- الموصل: LC Duplex
- وسائل الإعلام: MMF
- نوع المرسل: VCSEL
- نوع المستقبل: PIN
- طاقة الإرسال: -7.3 ~ 1dBm
- حساسية جهاز الاستقبال: >11.1dBm
- ميزانية الطاقة: 3.8 ديسيبل

- الزائد جهاز الاستقبال: 0.5dBm
- استهلاك الطاقة النموذجي: 0.6 واط
- نسبة الانقراض: < 3dB
- نطاق درجة الحرارة التجارية: 0 إلى 70 درجة مئوية (32 إلى 158 درجة فهرنهايت)
- البروتوكولات: IEEE 802.3ae، 8472-SFF، 8431-SFF، 8432-SFF، Compliant MSA + SFP، CPRI، eCPRI

[شراء على الفور](#)