

## الجدول بيانات ZTE 033030100427



ZTE 14.025G 850nm MM 100m C-temp SFP + LTF8504-BC اللمطية الوحدة +  
033030100427

تم تصميم جهاز الإرسال والاستقبال ZTE 033030100427 SFP + للاستخدام في القناة اللييفية بسرعة تصل إلى 14.025 جيجابت / ثانية عبر الألياف متعددة الأوضاع. وهو متوافق مع 6.01.Rev 5-PI-FC و 8431-SFF و 8432-SFF. تستهلك طاقة منخفضة ، وتعمل من مصدر طاقة 3.3 فولت تيار مستمر ويتم تقديمها في نطاق درجة الحرارة التجارية.

سمات

- الواجهة الضوئية LC المزدوجة
- + 3.3 فولت امدادات الطاقة
- مزلاج الكفالة
- قابلة للتبديل السريع
- ليزر VCSEL 850nm عالي الأداء
- جهاز استقبال بصري TIA / PIN عالي الحساسية
- عملية وضع متعدد
- BER <1X10-12 (اختبار نموذج) PRBS 231-1 NRZ)
- داخلياً موصولة ومُنتهية بتيار متردد
- بنفايات الامتثال

تحديد

- رقم الجزء: 033030100427
- MPN: LTF8504-BC +
- العبوة: SFP +
- معدل البيانات: 16 جيجابايت / ثانية
- الواجهة: دوبلكس LC
- الوصول: 100 م
- نوع الألياف: متعدد الأوضاع
- الطول الموجي: 850 نانومتر
- إخراج TX: -7.8 ~ 0dBm
- مدخلات Rx: -10.5dBm
- درجة حرارة التشغيل: 0 ~ 70 درجة مئوية

[شراء على الفور](#)