

الجدول بيانات ZTE 033030100125



الموحدة البصرية ZTE 2.5G SM 1310nm SFP temp-I 2km SR1-MR-SP IDFB-ZT1

033030100125

033030100125 - الموحدة البصرية الأصلية ZTE 2.5G SM 1310nm SFP temp-I 2km SR1-MR-SP IDFB-ZT1

سمات

- دعم 614.4 \times 2457.6 ميجا بايت في الثانية روابط بيانات CPRI متعددة المعدلات
- 2 كم لنقل PIN photodiode و ليزر FP 1310nm
- واجهة شاشة تشخيص رقمية متوافقة مع 8472-SFF
- حزمة MSA SFP مع موصل LC مزدوج
- + 3.3 فولت مصدر طاقة واحد
- درجة حرارة حالة التشغيل: درجة حرارة صناعية -40 إلى +85 درجة مئوية
- متوافق مع RoHS

تحديد

- رقم الجزء: 033030100125
- MPN: SP-MR-SR1-IDFB-ZT1
- عامل الشكل: SFP
- الحد الأقصى لمعدل البيانات: 614 ميجا بايت / ثانية - 2.457 جيجابايت / ثانية
- المرسل: FP
- المتلقي: PIN
- الطول الموجي: 1310 نانومتر
- الوصول: 2 كم

- DDM / DOM: نعم
- نطاق درجة الحرارة: درجة الحرارة الصناعية -40 إلى +85 درجة مئوية

[شراء على الفور](#)