## الجدول بيانات ZTE 033030100016



الوحدة البصرية ZT-CDFM-LX-GB-SP D-1312-10-EOLS SFP 10km SM 1310nm 1.25G ZTE البصرية

033030100016

033030100016 - الوحدة البصرية الأصلية 2T-CDFM-LX-GB-SP D-1312-10-EOLS SFP 10km SM 1310nm 1.25G ZTE - الوحدة البصرية الأصلية

سمات

- معدل بيانات التشغيل يصل إلى 1.25 جيجابت في الثانية •
- 10 كم مع 9/125 ميكرومتر SMF •
- مصدر طاقة واحد 3.3 فولت وواجهة منطقية TTL •
- واجهة موصل LC على الوجهين Duplex Footprint SFP قابلة للتوصيل السريع •
- متوافق مع معايير سلامة الليزر من الفئة FDA 1 و EC60825-1 •
- درجة حرارة التشغيل: قياسي 0 درجة مئوية  $\sim + 70$  درجة مئوية
- SFP MSA متوافق مع مواصفات
- متوافق مع 8472-SFF •
- شهادة السلامة: Note1 \* FDA / UL / TUV
- متوافق مع RoHS •

التطبيقات

- محولات وموجهات جيجابت إيثرنت •
- البنية التحتية لمحول القنوات الليفية •
- روابط بصرية أخرى •

رقم الجزء: 033030100016

• MPN: EOLS-1312-10-D. SP-GB-LX-CDFM-ZT

عامل الشكل: SFP •

معدل البيانات: 1.25 جيجابت في الثانية •

الموصل: LC Duplex

الطول الموجي: 1310 نانومتر •

الألياف: SMF •

المسافة: 10 كم •

• DDMI: نعم

درجة حرارة التشغيل: 0 ~ 70 درجة مئوية •

شراء على الفور