



ZTE 155M 1310nm / 1550nm SM 15km C-temp BIDI SFP Pair RTX182-406

033030100104

RTXM182-406 Pair SFP BIDI temp-C 15km SM 1550nm / 1310nm 155M ZTE أصلي - 033030100104

سمات

- متوافق مع السطح البيني البصري لمقبس LC الأحادي
- مصدر طاقة واحد + 3.3 فولت
- قابل للتوصيل على الساخن
- فقدان جهاز الاستقبال خرج الإشارة
- اقتران التيار المتردد لإشارات PECL
- وحدة المعرف التسلسلي في MOD (0-2)
- شهادة سلامة الليزر الدولية من الفئة I
- الأرسال تعطيل الإدخال
- مسافة تصل إلى 15 كم
- نطاق درجة حرارة التشغيل: - 5 ~ 75 درجة مئوية
- متوافق مع WEEE & RoHS

التطبيقات

- إيثرنت سريع / جيجابت إيثرنت
- قناة الألياف جيجابت
- التبديل إلى واجهة التبديل
- تبديل تطبيقات لوحة الكترونية معززة

- SDH / SONET

تحديد

- رقم الجزء: 033030100104
- MPN: RTXM182-405 ، RTXM182-406
- عامل الشكل: SFP
- معدل البيانات: 155 م
- الليزر: 1310 نانومتر LD-FP ، 1550 نانومتر LD-DFB
- الطاقة الضوئية: -14 ~ -8dBm
- الكاشف: 1550nm PIN ، 1310nm PIN
- الحساسية: -31 ديسيبل
- الموصل: مفرد LC
- الوصول: 15 كم
- درجة حرارة التشغيل: -5 ~ 75 درجة مئوية

[شراء على الفور](#)