

## الجدول بيانات ZTE 033030100003



ZTE 155M 1510nm SM 80km C-temp SFP Module LTD1563-BC + RTX140-500

033030100003

RTXM140-500 + BC-LTD1563 Module SFP temp-C 80km SM 1510nm 155M ZTE أصلي - 033030100003

### سمات

- واجهة بصرية لوعاء مزدوج LC
- مصدر طاقة واحد + 3.3 فولت
- قابل للتوصيل على الساخن
- اقتران التيار المتردد لإشارات PECL
- وحدة المعرف التسلسلي في MOD (0-2)
- تم تنفيذ وظيفة DDM
- المعايير الخارجية
- شهادة سلامة الليزر الدولية من الفئة 1
- الارسال تعطيل الإدخال
- خسارة المتلقي
- نطاق درجة حرارة التشغيل: - 10 ~ 70 درجة مئوية
- متوافق مع WEEE & RoHS

### التطبيقات

- SDH / STM-1 ، SONET / OC-3
- شبكة منطقة العاصمة
- إيثرنت سريع

- رابط بصري آخر

- متوافق مع MSA SFP (8074i-INF)
- متوافق مع 1-STM 957.G T-ITU
- متوافق مع v9.3 8472-SFF
- متوافق مع WEEE & RoHS

تحديد

- رقم الجزء: 033030100003
- MPN: LTD1563-BC + ، RTX140-500
- عامل الشكل: SFP
- معدل البيانات: 155 م
- الليزر: 1510 نانومتر DFB
- الطاقة الضوئية: -5 ~ 0dBm
- الكاشف: PIN
- الحساسية: -34 ديسيبل
- الموصل: LC Duplex
- الوصول: 80 كم
- درجة حرارة التشغيل: -10 ~ 70 درجة مئوية