

الجدول بيانات WTD RTX192-404



WTD 2.67G 1310nm 2km SM SFP Transceiver Module

RTXM192-404

RTXM192-404 - وحدة WTD 2.67G 1310nm 2km SM SFP الأصلية والاستقبال الإرسال وحدة -

سمات

- معدل بيانات يصل إلى 2.5 جيجابت في الثانية
- متوافق مع الواجهة البصرية لمقبس LC المزدوج
- مصدر طاقة واحد + 3.3 فولت
- تم تنفيذ وظيفة DDM
- المعايير الخارجية
- 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
- الإرسال تعطيل الإدخال
- نطاق درجة حرارة التشغيل: -10 درجة مئوية إلى 70 درجة مئوية
- بنفايات الامتثال

تحديد

- الشركة المصنعة: Accelink WTD
- رقم الجزء: RTX192-404
- عامل الشكل: SFP

- معدل البيانات: 2.67 جرام
- المرسل: FP
- المتلقي: PIN
- الطول الموجي: 1310 نانومتر
- الوصول: 2 كم
- درجة حرارة التشغيل: -10 درجة مئوية إلى 70 درجة مئوية
- التطبيق: 16-I SDH

لمزيد من مواصفات RTX192-404 Accelink WTD ، يرجى زيارة موقع Accelink WTD أدناه.
<http://en.accelink.com/d/file/content/2017/06/59562d2325a58.pdf>

[شراء على الفور](#)