

الجدول بيانات Ericsson RDH901002-1



إريكسون RDH901002/1 T-1000BASE وحدة الإرسال والاستقبال النحاسية SFP EQ-FCLF8521P2BTL

RDH901002-1

تعتمد أجهزة الإرسال والاستقبال ذات الشكل الصغير النحاسي القابل للتوصيل (SFP) من Ericsson RDH901002/1 T-1000BASE على اتفاقية SFP متعددة المصادر (MSA). وهي متوافقة مع معايير Ethernet Gigabit و T-1000BASE كما هو محدد في Std IEEE 802.3. جهاز الإرسال والاستقبال البصري متوافق مع RoHS كما هو موضح في مذكرة التطبيق AN-2038. يمكن الوصول إلى الطبقة المادية T-1000BASE IC (PHY) عبر I2C، مما يسمح بالوصول إلى جميع إعدادات وميزات PHY.

تحديد

- الشركة المصنعة: إريكسون
- رقم الجزء: RDH901002/1
- MPN: FCLF8521P2BTL-EQ
- عامل الشكل: SFP
- المسافة: 100 م
- معدل البيانات (الحد الأقصى): 1.25 جيجا بايت/ثانية
- البروتوكول: متوافق مع T-1000Base
- درجة حرارة الحالة المنخفضة (درجة مئوية): -40
- درجة حرارة الحالة العالية (درجة مئوية): 85
- التشخيص: غير متوفر
- الإرسال: غير متوفر
- المتلقي: غير متوفر
- مصدر الجهد: 3.3

- الموصل: 45-RJ

شراء على الفور