

## الجدول بيانات Ericsson RDH10252-8



إريكسون RDH10252 / LR4-40GBASE 8 وضع فردي 1310 نانومتر دوبلكس LC 10 كم QSFP + جهاز الإرسال والاستقبال

RDH10252-8

سمات

- والاستقبال الإرسال وحدة + QSFP
- 11.2 جيجابت في الثانية معدل البيانات لكل قناة
- معدل بيانات إجمالي 40 جيجابت في الثانية
- 4 CWDM Lanes MUX / DEMUX design
- أربعة أطوال موجية للممرات: 1271/1291/1311/1331 نانومتر
- إيثرنت 40GBASE-LR4 40G
- متوافق مع معدلات بيانات Infiniband QDR / DDR
- موصل LC مزدوج
- تصل إلى 10 كم عبر الألياف المفردة (SMF)
- قوة تشغيل 3.5 واط كحد أقصى
- متوافق مع RoHS
- التشخيصات الرقمية (DDM)

تحديد

- الماركة: اريكسون
- رقم الجزء: RDH 102 52/8
- فئة المنتج: جهاز الإرسال والاستقبال البصري
- عامل الشكل: QSFP +

- سرعة البيانات: 40 جيجا بايت
- نوع جهاز الإرسال والاستقبال: LR4

[شراء على الفور](#)