

الجدول بيانات FiberHome ORTH001373



FiberHome FTLC1154SDNL-FH 100G QSFP28 1310nm 10km LC Transceiver Module

ORTH001373

تدعم وحدة الإرسال والاستقبال الضوئية FiberHome ORTH001373 100G QSFP28 LR4 نقل سرعة 100 جيجابت / ثانية وما يصل إلى 10 كم على ألياف SM. إنه يعمل في حلول اتصال IDC عالية السرعة وما إلى ذلك.

سمات

- يدعم معدل بت 100 جيجابت / ثانية □ معدل بيانات 4 × 25 جيجابت لكل قناة
- شبكة WDM LAN : 1309.14nm / 1304.58 / 1300.05 / 1295.56
- ما يصل إلى 10 كم فوق SMF
- موصل LC مزدوج
- عامل الشكل QSFP28 القابل للتوصيل الساخن
- دعم مراقبة التشخيص الرقمي
- مصدر طاقة واحد 3.3 فولت
- متوافق مع 10-RoHS وخالي من الرصاص
- أقصى استهلاك للطاقة 3.5 واط
- غلاف معدني بالكامل للحصول على أداء فائق للتداخل الكهرومغناطيسي
- درجة حرارة تشغيل العلبة: 0 درجة مئوية إلى +70 درجة مئوية

تحديد

- عامل الشكل: QSFP28
- أقصى معدل للبيانات: 100 جيجابت في الثانية
- الطول الموجي (نانومتر): 1310 نانومتر
- الوصول (كم): 10 كم
- LD: LAN WDM DFB
- Tx Power (ديسيبل): -4.3 ~ 4.5
- PD: الشخصي التعريف رقم
- Rx Sens (ديسيبل): <-10.6
- درجة الحرارة (°C): 0 ~ 70

[شراء على الفور](#)