

الجدول بيانات Huawei 02312DAT



Huawei QSFP-100G-eCWDM4 100GBase-eCWDM4 ، البصري والاستقبال الإرسال جهاز ، QSFP28 ، 100G ، الوضع أحادية وحدة ، نانومتر ، 10 كم ، LC

02312DAT

02312DAT - أصلي Huawei eCWM4-100G QSFP ، جهاز إرسال واستقبال بصري ، QSFP28 ، 100G ، وحدة أحادية 02312DAT (الموضع 1310 نانومتر ، 10 كم ، LC)

تحديد

- رقم الجزء: 02312DAT
- اسم الوحدة: eCWM4-100G-QSFP
- دعم الإصدار: مدعوم في V200R001C00 والإصدارات الأحدث
- عامل شكل جهاز الإرسال والاستقبال: QSFP28
- سرعة الإرسال: GE 100
- الطول الموجي للمركز (نانومتر): 1271 ، 1291 ، 1311 ، 1331
- الامتثال للمعايير: eCWM4-100GBASE
- نوع الموصل: LC
- الكابل القابل للتطبيق ومسافة النقل القصوى: الألياف أحادية الوضع (652.G) (يقطر 9 ميكرومتر): 10 كم
- عرض النطاق الترددي مشروط: -
- قوة الإرسال (ديسيبل): -6.5 إلى +2.5
- حساسية المستقبل القصوى (ديسيبل): -13
- الطاقة الزائدة (ديسيبل): 2.5
- نسبة الانقراض (ديسيبل): 3.5
- درجة حرارة التشغيل: 0 درجة مئوية إلى 70 درجة مئوية

[شراء على الفور](#)