



Huawei QSFP-40G-eSDLC-PAM-G2 40GBase-eSDLC Optical Transceiver. QSFP +. 40G. Multi-mode Module (850nm. PAM4-G2. 0.1km-OM3. 0.3km-OM4. LC)

02312ELG

02312ELG - جهاز الإرسال والاستقبال البصري Huawei QSFP-40G-eSDLC-PAM-G2 40GBase-eSDLC-40G-QSFP ، وحدة متعددة 02312ELG ، 40G ، + QSFP ، الأصلية eSDLC-40GBase G2-PAM-eSDLC-40G-QSFP Huawei (850 نانومتر ، G2-PAM4 ، 0.1 كيلومتر - OM3 ، 0.3 كيلومتر - OM4 ، LC) الأوضاع

تحديد

- رقم الجزء: 02312ELG
- اسم الوحدة: G2-PAM-eSDLC-40G-QSFP
- دعم الإصدار: مدعوم في V200R002C50 والإصدارات الأحدث
- عامل شكل جهاز الإرسال والاستقبال: QSFP +
- سرعة الإرسال: 40GE
- الطول الموجي للمركز (نانومتر): 850
- الامتثال للمعايير: PAM4-eSDLC-40GBase
- نوع الموصل: LC
- كابل قابل للتطبيق ومسافة نقل قصوى
 - الألياف متعددة الأوضاع (OM3) (بقطر 50 ميكرومتر): 100 متر
 - الألياف متعددة الأوضاع (OM4) (بقطر 50 ميكرومتر): 300 م
- عرض النطاق الترددي مشروط
 - الألياف متعددة الأوضاع (OM3): 2000 ميغا هرتز * كم
 - الألياف متعددة الأوضاع (OM4): 4700 ميغا هرتز * كم
- قوة الإرسال (ديسيبل): -2 إلى +2.4
- أقصى حساسية لجهاز الاستقبال (ديسيبل ميلي واط): -8.0
- الطاقة الزائدة (ديسيبل): 2.4
- نسبة الانقراض (ديسيبل): 3

- درجة حرارة التشغيل: 0 درجة مئوية إلى 70 درجة مئوية

ملحوظة:

لا يمكن توصيل الوحدة البصرية PAM-eSDLC-40G-QSFP بالوحدة البصرية G2-PAM-eSDLC-40G-QSFP.

[شراء على الفور](#)