

الجدول بيانات Huawei 02317345



جهاز إرسال والاستقبال البصري Huawei SM1550-LH80-FE-SFP-S ، eSFP ، 155M / 100M ، وحدة أحادية الوضع (1550 نانومتر ، 80 كم ، LC)

02317345

02317345 - جهاز إرسال واستقبال بصري أصلي من Huawei SM1550-LH80-FE-SFP-S ، eSFP ، 155M / 100M ، وحدة أحادية الوضع (1550

نانومتر ، 80 كم ، LC)

معلومات أساسية

- اسم الوحدة: S-SFP-FE-LH80-SM1550
- رقم الجزء: 02317345
- الموديل: S-SFP-FE-LH80-SM1550
- عامل الشكل: eSFP
- غير قياسي معيار التطبيق:
- نوع الموصل: LC
- نوع الألياف الضوئية: SMF
- 0 درجة مئوية إلى 70 درجة مئوية (32 درجة فهرنهايت إلى 158 درجة فهرنهايت) درجة حرارة حالة العمل [درجة مئوية (فهرنهايت)]:
- 100 ميجابت / ثانية معدل الإرسال [بت / ثانية]:
- الألياف أحادية الوضع: 80 كم مسافة الإرسال المستهدفة [كم]:

الخصائص البصرية لجهاز الإرسال

- 1550 نانومتر الطول الموجي المركز [نانومتر]:
- 0 ديسيبل ميلي واط أقصى قوة بصرية Tx [ديسيبل]:
- 5.0- ديسيبل ميلي واط الحد الأدنى من القدرة البصرية Tx [ديسيبل ميلي واط]:
- 10.5 ديسيبل الحد الأدنى لنسبة الانقراض [ديسيبل]:

- -37.0 ديسيبل ميلي واط حساسية Rx [ديسيبل]:
- -10.0 ديسيبل ميلي واط الطاقة الزائدة [ديسيبل]:

[شراء على الفور](#)