

الجدول بيانات Huawei 02311PQT



كابل بصري نشط Huawei 7M-AOC-10G-SFP ، + SFP ، 10G ، (850 نانومتر ، 7 م ، AOC) 02311PQT

- كابل بصري نشط من Huawei 7M-AOC-10G-SFP ، + SFP ، 10G ، (850 نانومتر ، 7 متر ، AOC) 02311PQT

تحديد

- رقم الجزء: 02311PQT
- اسم الوحدة: 7M-AOC-10G-SFP
- دعم الإصدار: V200R001C00 والإصدارات الأحدث
- نوع الموصل: موصلات SFP + في كلا الطرفين
- الطول: 7 متر
- الطول الموجي التشغيل: 850 نانومتر
- درجة حرارة التشغيل: 0 درجة مئوية إلى 70 درجة مئوية

الكابل البصري النشط (AOC) عبارة عن ألياف ضوئية نشطة ذات وحدات بصرية في كلا الطرفين ، وبالتالي فهي سهلة الاستخدام.

سيناريوهات استخدام كابل SFP + إلى SFP + AOC والتوصيلات

- السيناريو 1: يُستخدم لاتصال المنفذ البصري بسرعة 10 جيجاهرتز أو التراس بين محولات سلسلة CloudEngine 8800 و 7800 و 6800 و 5800.
- السيناريوهات 2: تستخدم لاتصال 10GE بين محولات سلسلة CloudEngine 12800 و 12800E ومفاتيح سلسلة CloudEngine 8800 و 7800 و 6800 و 5800.

كلا الطرفين يتصل بمنفذ بصري 10 جيجاهرتز.

[شراء على الفور](#)