

الجدول بيانات Cisco AIR-CAB020LL-N



كبل Cisco AIR-CAB020LL-N بطول 20 قدمًا منخفض الفقد ، موصل N مستقيم واحد ، موصل N 90 درجة

AIR-CAB020LL-N

كابل تمديد هوائي منخفض الفقد من نوع Cisco Aironet N-CAB020LL-AIR بطول 5 أقدام مع موصلات من النوع N (منحنى الزاوية اليميني) في حالة محكمة الإغلاق جديدة تمامًا.

تحديد

- الشركة المصنعة: Cisco Systems, Inc.
- رقم الجزء: N-CAB020LL-AIR ، N-CAB020LL-AIR
- اسم العلامة التجارية: Cisco
- خط الإنتاج: Aironet
- اسم المنتج: كابل تمديد هوائي منخفض الخسارة Aironet
- نوع المنتج: كابل الشبكة
- خصائص الكابل: تمديد الكابلات
- طول الكابل: 20 قدم
- الموصل في الطرف الأول: 1 × نوع N.
- الموصل في الطرف الثاني: 1 × نوع N (منحنى الزاوية اليميني)
- الموصل: نحاس

فقدان التردد اللاسلكي

- 2.0 ديسيل @ 0.7 جيجاهرتز
- 3.0 ديسيل @ 1.0 جيجاهرتز
- 4.0 ديسيل @ 1.7 جيجاهرتز
- 5.0 ديسيل @ 2.4 جيجاهرتز
- 8.0 ديسيل @ 5.8 جيجاهرتز

التوافق

- نقطة وصول خارجية Cisco K9-E-LAP1510AG-AIR Series 1500 ، ونقطة وصول خارجية Cisco K9-E-LAP1505AG-AIR Series 1500 ، وهوائيات Cisco Aironet Series 1400 2.4 جيجاهرتز و 5 جيجاهرتز

[شراء على الفور](#)