

الجدول بيانات Dell 0VYXPW



Dell 0VYXPW AOC-Q28DD-200G-5M 200GbE QSFP28-DD 5M نشط ضوئي كابيل VYXPW 470-ACUB
0VYXPW

Dell 0VYXPW AOC-Q28DD-200G-5M 200GbE QSFP28-DD 5M نشط ضوئي كابيل VYXPW 470-ACUB

يعد Dell 0VYXPW عبارة عن كابيل ضوئي نشط AOC-200GBase إلى DD-QSFP28 إلى DD-QSFP28 يعمل عبر ألياف متعددة الأوضاع مع أقصى وصول يصل إلى 5.0 متر (16.4 قدمًا). عند الطول الموجي 850 نانومتر، تمت برمجته وتسلسله بشكل فريد واختبار حركة البيانات والتطبيقات للتأكد من أنه متوافق وعملي بنسبة 100%. هذا الكابيل البصري النشط متوافق مع TAA (قانون اتفاقيات التجارة)، وهو مصمم ليتوافق مع معايير MSA (اتفاقية متعددة المصادر).

تحديد

- العلامة التجارية: ديل
- وصف السرعة: 200 جيجابايت
- نوع النموذج: DD-QSFP إلى DD-QSFP
- نوع جهاز الإرسال والاستقبال: AOC
- نشط أو سليلي: نشط
- الطول الموجي: 850 نانومتر
- السرعة: 200 جيجابايت
- الطول (م): 5
- الطول (قدم): 16.4
- وسائل الإعلام: الألياف

[شراء على الفور](#)