

الجدول بيانات Dell AOC-Q28DD-200G-10M



Dell AOC-Q28DD-200G-10M 200G-AOC QSFP28-DD إلى QSFP28-DD 10m كبل بصري نشط 087TPX
AOC-Q28DD-200G-10M

Dell AOC-Q28DD-200G-10M 200G-AOC QSFP28-DD إلى QSFP28-DD 10m كبل بصري نشط 087TPX

تم تصميم الكبل البصري النشط Dell AOC-Q28DD-200G-10M-200G-QSFP28-DD للـاستخدام في وصلات إيثرنت 200 جيجا عبر ألياف الكهربية للواجهة ممرات ثمانية وتدعم IEEE 802.3bm 100GBASE-SR4 مع متوافقة AOC QSFP-DD 200G مجموعة إن. الأوضاع متعددة OM3 تعمل في وضع ترميز NRZ 25G ، مما يتيح معدلات بيانات 200G (8x25G). تُستخدم مكونات AOC SR4-2x100GBASE لتوصيل إشارات 200G متعددة من جانب الخادم (NIC) إلى مفاتيح تجميع مركز البيانات.

تحديد

- الماركة: ديل
- رقم القطعة: 087TPX، 10M-200G-Q28DD-AOC
- عامل الشكل: DD-QSFP
- أقصى معدل للبيانات: 206.25 جيجابت / ثانية
- الطول الموجي: 850 نانومتر
- طول الكابل: 10 متر (32.81 قدم)
- عدد الممرات: TX 8 و RX 8
- توريد الجهد: 3.3 فولت
- نوع الكابل: MMF
- دعم DDM: نعم
- نوع الأرسال: VCSEL 850nm
- نوع المستقبل: PIN
- درجة حرارة حالة التشغيل: 0 إلى 70 درجة مئوية (32 إلى 158 درجة فهرنهايت)

- الطاقة القصوى: >4.0W كل نهاية
- البروتوكولات
 - QSFP-DD Rev 3.0 و IEEE 802.3bm ،
 - SFF-8636 ، SFF-8679
- التطبيقات
 - إيثرنت SR4-2x100GBASE ،
 - وصلات HPC ،
 - وصلات الملكية

[شراء على الفور](#)