

الجدول بيانات Mellanox MC220731V-050



كابل الألياف النشط Mellanox MC220731V-050 ، VPI ، حتى 56Gb / s ، QSFP ، 50 مترًا

MC220731V-050

نشط بصري كابل + QSFP 56Gb / s Mellanox

في للاستخدام مصمم (AOC) نشط بصري كابل + QSFP (العمودي التجويف سطح انبعاث ليزر) VCSEL من عائلة عن عبارة Mellanox MC220731V أنظمة Ethernet 40GbE و s / 56Gb Virtual Interconnect Port (VPI). توفر هذه العائلة من AOC كثافة منافذ عالية وقابلية للتهيئة ، بالإضافة إلى مدى أطول من الكابلات النحاسية السلبية في مراكز البيانات. نظرًا لأن AOC قابل للتوصيل على الساخن ، فمن السهل تثبيته واستبداله.

تحتوي عائلة MC220731V على منفذ QSFP + متوافق مع 8685-SFF على الجانب الكهربائي باتجاه النظام المضيف.

تحتوي MC220731V AOCs على أربعة أجهزة إرسال واستقبال ضوئية متعددة الأوضاع (MMF) لكل طرف ، يعمل كل منها بمعدلات بيانات تصل إلى 14.0625Gb / s. على الاستقبال أجهزة وتحتوي ، المضيف الكلور متعدد الفينيل ثنائي عبر الإشارة توهين تعوض إدخال معادلات على الإرسال أجهزة تحتوي 14.0625Gb / s. سعة خرج قابلة للبرمجة وتركيز مسبق.

يضمن اختبار الإنتاج الصارم أفضل تجربة تركيب وأداء ومثانة خارج الصندوق.

يسلط الضوء

- معدل بيانات يصل إلى 56 جيجابايت / ثانية
- 1 واط أقصى استهلاك للطاقة
- متوافق مع 8685-SFF و 8436-SFF
- درجة حرارة حالة التشغيل من 0-70 درجة مئوية
- 3.3 فولت امدادات الطاقة
- BER من أفضل 1E-15
- قابل للتوصيل على الساخن
- يصل طوله إلى 100 متر
- ألياف متعددة الأنماط القياسية
- متوافق مع RoHS
- تم تصنيف Plenum (OFNP)

لمزيد من مواصفات 050-MC220731V ، يرجى زيارة موقع Mellanox أدناه:

https://www.mellanox.com/related-docs/prod_cables/PB_MC220731V-xxx_56Gbps_QSFP+_AOC.pdf

[شراء على الفور](#)