

الجدول بيانات Mellanox MCP2104-X001B



كابل Mellanox MCP2104-X001B النحاسي السليبي ، 10GbE ETH ، 10Gb ، s / SFP ، + ، 1m ، Pulltab Black ، ملصق الموصل

MCP2104-X001B

مباشر إرفاق نحاسية كبلات + SFP جيجابت 10 Mellanox

توفر كابلات Mellanox SFP+ النحاسية المتصلة مباشرة (DAC) اتصالات قوية لأنظمة إيثرنت 10 جيجابت المتطورة. لا تتطلب الكابلات النحاسية السلبية طاقة إضافية لضمان جودة التوصيل. تتوافق الكابلات مع مواصفات 8418-SFF و 8419-SFF وتوفر الاتصال بين الأجهزة التي تستخدم منافذ SFP+. تستخدم الكابلات تقنية معالجة الإشارات الحديثة لملء الحاجة المتزايدة لوصلات مركز البيانات الفعالة من حيث التكلفة.

توفر حلول Mellanox الفريدة والجودة والسلبية والكابلات النحاسية بديلاً فعالاً للطاقة لتوصيل الطاقة النشطة مثل كابلات الألياف الضوئية. يضمن الاختبار الصارم لإنتاج الكابلات أفضل تجربة تركيب وأداء ومتانة خارج الصندوق. يؤدي تحسين الأنظمة للعمل مع الكابلات النحاسية السلبية بسعة 10 جيجابت من شركة Mellanox إلى تقليل استهلاك الطاقة وانبعاثات EMI بشكل كبير ، مما يلغي استخدام مضيبي مركز بيانات المؤسسة (EDC).

يسلط الضوء

- متوافق مع 8418-SFF و 8419-SFF
- معدلات بيانات تصل إلى 7m 10Gb / s

- تداخل منخفض للغاية لتحسين الأداء
- انخفاض فقدان الإدراج
- BER من أفضل 1E-15
- الأرقام التسلسلية المطبوعة على كل موصل SFP +
- تم اختباره في نظام شامل
- متوافق مع 6-RoHS

لمزيد من المواصفات لهذا X001B-MCP2104 ، يرجى زيارة موقع Mellanox أدناه:

https://www.mellanox.com/related-docs/prod_cables/PB_MC33091xx-xxx_MCP210x-XxxxB_10GbE_SFP+_DAC.pdf

[شراء على الفور](#)