

الجدول بيانات Intel XLDACBL3



3 متر سليلي مباشر توصيل كابل ، Twinax نحاسي كابل + Intel Ethernet QSFP

XLDACBL3

تقدم Intel كبلات نحاسية سلبية من QSFP Ethernet Intel + للعملاء الذين يرغبون في نشر محولات الشبكة المتقاربة (Ethernet Intel) Ethernet Intel إيثرنت لنشر وموثوقة موثوقة حلولا + QSFP اتصال مع Intel Ethernet من المتقاربة الشبكة محولات توفر .+ QSFP مباشر توصيل كبل باستخدام (CNA) عالي الكثافة لاتصالات شبكة إيثرنت موحدة بسرعة 10 جيجابت. تستخدم مهايئات QSFP + أحدث تقنيات ناقل PCI Express * v3.0 للحصول على أقصى عرض نطاق ترددي ومعالجة القدرة المتزايدة لأحدث معالجات Intel Xeon E5 و E7 المستندة إلى الأسرة.

كبلات Twinaxial + QSFP Ethernet Intel هي كبلات نحاسية سلبية مؤهلة 802.3ba CR4-40GBASE توفر أداء الجيل التالي من خلال الجمع بين أربع قنوات SFP + بسرعة 10 جيجابت في الثانية في حزمة واحدة عالية الكثافة QSFP .+

تحديد

- كود المنتج: XLDACBL3
- الوصف: كبلات QSFP Ethernet + 40GbE مباشرة إرفاق كبلات نحاسية سلبية
- نهاية الموصل أ: QSFP +
- نهاية الموصل ب: QSFP +
- طول الكابل: 3 متر (9.84 قدم)
- مادة السترة: PVC (OFNR)
- أقصى معدل للبيانات: 40 جيجابت في الثانية

- الحد الأدنى لنصف قطر الانحناء: 35 مم
- الأسلاك 30AWG
- درجة الحرارة: من 0 إلى 70 درجة مئوية (من 32 إلى 158 درجة فهرنهايت)
- البروتوكولات: Ethernet 40Gigabit / 10G و QDR 4x و DDR 8x InfiniBand 40G والقناة اللبيفية

لمزيد من مواصفات كابل QSFP Ethernet Intel + النحاسي السليبي XLDACBL3 ، يرجى زيارة موقع Intel أدناه.

<https://www.intel.com/content/www/us/en/products/docs/network-io/ethernet/optics-cables/ethernet-qsfp-cables-brief.html>

[شراء على الفور](#)