

الجدول بيانات Hisense LTE34D3-SH



وحدة الإرسال والاستقبال من Hisense SH-LTE34D3 + EPON ONU PX20 + SFP I 34060567

LTE34D3-SH

يُدمج جهاز Hisense SH-LTE34D3 + EPON OLT PX20 + SFP بمعدل بيانات يصل إلى 1.25 جيجابايت في الثانية لتطبيق OLT GEAPON حتى مسافة نقل تصل إلى 20 كم ، وهو مصمم لتلبية المتطلبات التقنية لمعدات EPON Telecom. يتم وضع منتج OLT كجهاز وصول بصري OLT ، والذي يدعم أوضاع الوصول GPON و 10G GPON و EPON و 10G EPON و P2P ، ويوفر خدمات مثل الوصول إلى الإنترنت والصوت والفيديو. تعمل منتجات OLT مع أنواع مختلفة من معدات ONU لتلبية FTTH (الألياف إلى المنزل) ، و FTTB (الألياف إلى المبنى) ، و FTTC (الألياف إلى الرصيف) ، و FTTM (الألياف إلى التحرك) ، و FTTO (الألياف إلى المكتب) تطبيقات الشبكة.

تحديد

- الماركة: Hisense
- رقم الجزء: SH-LTE34D3 +
- الحزمة: SFP
- الطول الموجي: 1310RX / 1490TX
- معدل نقل البيانات: 1.25 جيجابايت في الثانية / 1.25 جيجابايت في الثانية
- المسافة: 20 كم
- موصل الألياف: SC
- مزود الطاقة: 3.3 فولت
- درجة حرارة التشغيل: C (-40 ~ 85 درجة مئوية)
- الموديل: PX20 +

- تطبيق متوافق مع IEEE 802.3ah EPON PX20-1000BASE
- تم تطبيقه على OLT EPON لنظام EPON أحادي الألياف ثنائي الاتجاه
- SFP مع متوافقة رقمية تشخيص واجهة ، أحادي SC موصل ، SFF-8472
- مؤشر قوة إشارة الاستقبال الرقمي المتتابع (RSSI)
- مصدر طاقة واحد 3.3 فولت
- درجة حرارة حالة التشغيل -40 ~ 85 درجة مئوية
- الامتثال 6-RoHS

[شراء على الفور](#)