

Hisense LTE34D3-SH Foglio dati



Originale Hisense LTE34D3-SH+ EPON ONU PX20+I Modulo ricetrasmittitore SFP 34060567

LTE34D3-SH

Hisense LTE34D3-SH+ EPON OLT PX20+ SFP supporta una velocità dati tipica di 1,25 Gbps per l'applicazione GPON OLT fino a una distanza di trasmissione di 20 km, è progettato per soddisfare i requisiti tecnici delle apparecchiature EPON di Telecom. Il prodotto OLT è posizionato come un dispositivo di accesso ottico OLT, che supporta le modalità di accesso GPON, 10G GPON, EPON, 10G EPON e P2P e fornisce servizi come accesso a Internet, voce e video. I prodotti OLT funzionano con vari tipi di apparecchiature ONU per soddisfare FTTH (Fiber To The Home), FTTB (Fiber To The Building), FTTC (Fiber To The Curb), FTTM (Fiber To The Move), FTTO (Fiber To The Office) Applicazioni di rete.

Specifiche

- Marca: Hisense
- Numero parte: LTE34D3-SH+
- Confezione: SFP
- Lunghezza d'onda: 1490TX/1310RX
- Velocità di trasferimento dati: 1,25 Gbps/1,25 Gbps
- Distanza: 20 KM
- Connettore in fibra: SC
- Alimentazione: 3,3 V
- Temperatura di esercizio: C (-40~85°C)
- Modello: PX20+

Caratteristiche

- Applicazione GEAPON IEEE 802.3ah 1000BASE-PX20 compatibile
- Applicato a EPON OLT per un sistema EPON bidirezionale a fibra singola
- SFP, connettore SC singolo, interfaccia diagnostica digitale conforme a SFF-8472
- Indicazione della forza del segnale di ricezione digitale a raffica (RSSI)
- Alimentazione singola da 3,3V
- Temperatura della custodia operativa -40~85°C
- Conformità RoHS-6

[Acquista ora](#)