

# Hisense LTE34D3-SH Folha de dados



Genuine Hisense LTE34D3-SH+ EPON ONU PX20+I SFP Módulo Transceptor 34060567

## LTE34D3-SH

O Hisense LTE34D3-SH+ EPON OLT PX20+ SFP suporta uma taxa de dados típica de 1,25 Gbps para aplicação GPON OLT de até 20 km de distância de transmissão, foi projetado para atender aos requisitos técnicos do equipamento Telecom EPON. O produto OLT está posicionado como um dispositivo de acesso óptico OLT, que oferece suporte aos modos de acesso GPON, 10G GPON, EPON, 10G EPON e P2P e fornece serviços como acesso à Internet, voz e vídeo. Os produtos OLT trabalham com diversos tipos de equipamentos ONU para atender 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) Aplicações de rede.

## Especificações

- Marca: Hisense
- Número da peça: LTE34D3-SH+
- Pacote: SFP
- Comprimento de onda: 1490TX/1310RX
- Taxa de transferência de dados: 1,25 Gbps/1,25 Gbps
- Distância: 20KM
- Conector de Fibra: SC
- Fonte de alimentação: 3,3 V
- Temperatura de operação: C (-40~85°C)
- Modelo: PX20+

## Características

- Aplicativo IEEE 802.3ah 1000BASE-PX20 GEAPON compatível
- Aplicado ao EPON OLT para um sistema EPON bidirecional de fibra única
- SFP, conector SC único, interface de diagnóstico digital compatível com SFF-8472
- Indica nível de intensidade do sinal de recebimento digital de rajada (RSSI)
- Fonte de alimentação única de 3,3 V
- Temperatura da caixa de operação -40~85°C
- Conformidade RoHS-6

[Compre agora](#)