

Hisense LTF1503-BC Hoja de datos



Transceptor óptico original Hisense LTF1503-BC+ 8.5G a 10.5Gb/s 1550nm 40km SFP+

LTF1503-BC

El transceptor Hisense LTF1503-BC+ SFP+ está diseñado para un servicio de alcance de 40 km de 8,5 Gb/s a 10,5 Gb/s 1550nm monomodo de equipos de comunicaciones de alta velocidad donde el bajo costo, el rendimiento extraordinario y la confiabilidad son esenciales. Consume poca energía, funciona con una fuente de alimentación de 3,3 V CC y se ofrece en el rango de temperatura comercial y el rango de temperatura industrial.

Especificaciones

- Marca: Hisense
- Número de pieza: LTF1503-BC+
- Paquete: SFP+
- Interfaz: LC
- Alcance: 40km
- Temperatura: C (0~70°C)
- Tipo de fibra: Monomodo
- Longitud de onda: 1550nm
- Tarifa: 10Gb/s
- Salida de transmisión: -4.7~4dBm
- Entrada Rx: -15.8dBm

Características

- Interfaz óptica dúplex LC
- Longitud máxima de enlace de 40 km
- 9,95 Gb/s a 11,3 Gb/s
- Fuente de alimentación de +3,3 V
- Láser EML de 1550nm de alto rendimiento
- Receptor óptico PIN/TIA de alta sensibilidad
- Operación de modo único
- Estándares
 - 802.3ae
 - MSA SFP
 - SFF8472
 - 802.3ae

[Comprar ahora](#)