

# Alcatel-Lucent 3HE00564CA Hoja de datos



Alcatel-Lucent 3HE00564CA IPUIBD7DAA XFP 10GE LR LC 10km ROHS 6/6 0/70C Módulo transceptor óptico  
3HE00564CA

Alcatel-Lucent 3HE00564CA IPUIBD7DAA XFP 10GE LR LC 10km ROHS 6/6 0/70C Módulo transceptor óptico

Este transceptor Alcatel-Lucent 3HE00564CA XFP proporciona un rendimiento 10GBase-LR de hasta 10 km a través de fibra monomodo (SMF) utilizando una longitud de onda de 1310 nm a través de un conector LC. Puede operar a temperaturas entre 0 y 70C. Ha sido programado, serializado de manera única y probado para el tráfico de datos y la aplicación para garantizar que se inicialice y funcione de manera idéntica. Todos nuestros transceptores cumplen con los estándares del Acuerdo de fuentes múltiples (MSA) para proporcionar una integración de red perfecta. Las características adicionales del producto incluyen soporte de Monitoreo Óptico Digital (DOM) que permite el acceso a parámetros operativos en tiempo real. Este transceptor cumple con la Ley de Acuerdos Comerciales (TAA).

## Especificaciones

- Fabricante: Alcatel-Lucent
- Número de pieza: 3HE00564CA
- Tipo de transceptor: LR
- Alcance: 10km
- Conector: LC
- Tipo de formulario: XFP
- Longitud de onda: 1310nm
- Medios: SMF
- Descripción de la velocidad: 10 Gigabit
- Ambiente: 0 a 70C

- Velocidad: 10GBase

[Comprar ahora](#)