

# Alcatel-Lucent 1AB187280065 Hoja de datos



Alcatel-Lucent STM-16 / OC-48 S-16.1/IR-1 S1:1 2.5G Módulo SFP de 15 km

1AB187280065

Este transceptor SFP Alcatel-Lucent 1AB187280065 proporciona un rendimiento 3GBase-LX de hasta 15 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 -40 y 85C. Este transceptor fácil de instalar e intercambiable en caliente ha sido programado, serializado de forma única y probado en aplicaciones y tráfico de datos para garantizar que se inicialice y funcione de manera idéntica. Cumple con MSA (Acuerdo de fuentes múltiples) y la Ley de acuerdos comerciales (TAA).

## Especificaciones

- Conector: LC
- DOM: No-DOM
- Ambiente: -40 a 85C
- Tipo de formulario: SFP
- Medios: SMF
- Alcance: 15km
- Velocidad: 2500Base
- Descripción de la velocidad: 2,5 Gigabit
- Tipo de transceptor: LX
- Longitud de onda: 1310nm

[Comprar ahora](#)