

Nokia 1AB410060001 Hoja de datos



Módulo transceptor original Nokia 1AB410060001 10GbE / CPRI 3-7 SMDF 10.3G 10km I-temp SFP+

1AB410060001

Este transceptor Nokia 1AB410060001 SFP+ proporciona un rendimiento 10GBase-LR de hasta 10 km a través de fibra monomodo (SMF) utilizando una longitud de onda de 1310nm a través de un conector LC dúplex. 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. El soporte de monitoreo óptico digital (DOM) también está presente para permitir el acceso a los parámetros operativos en tiempo real. Este transceptor cumple con la Ley de Acuerdos Comerciales (TAA).

Especificaciones

- Marca: Nokia
- Número de pieza: 1AB410060001
- Tipo de formulario: SFP+
- Tipo de transceptor: LR
- Velocidad: 10,3 Gb/s
- Conector: LC dúplex
- Medios: SMF
- Longitud de onda: 1310nm
- Alcance: 10km
- DOM: Sí
- Temperatura de funcionamiento: -40~85 °C

[Comprar ahora](#)