

# Nokia 1AB410060001 Folha de dados



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

Este transceptor Nokia 1AB410060001 SFP+ fornece throughput 10GBase-LR de até 10 km em fibra monomodo (SMF) usando um comprimento de onda de 1310 nm por meio de um conector LC duplex. Este transceptor hot swappable fácil de instalar foi programado, serializado exclusivamente e o tráfego de dados e o aplicativo testado para garantir que inicializará e funcionará de forma idêntica. O suporte para monitoramento óptico digital (DOM) também está presente para permitir o acesso a parâmetros operacionais em tempo real. Este transceptor é compatível com a Lei de Acordos Comerciais (TAA).

## Especificações

- Marca: Nokia
- Número da peça: 1AB410060001
- Tipo de Formulário: SFP+
- Tipo de Transceptor: LR
- Velocidade: 10,3 Gb/s
- Conector: Duplex LC
- Mídia: SMF
- Comprimento de onda: 1310 nm
- Alcance: 10km
- DOM: Sim
- Temperatura de operação: -40~85°C

[Compre agora](#)