

The FIBERTRONIKS Products **J9150A-FK** is programmed to be fully compatible and functional with all intended HP switching devices. This SFP module is based on the 10G Ethernet IEEE 802.3ae standard and is designed to be compliant with the SFF-8431 SFP Multi-source Agreement (MSA). This module is designed for multimode fiber and operates at a nominal wavelength of 850nm.

Features:

- Up to 10.7GBd bi-directional data links
- Hot-pluggable SFP+ footprint
- 850nm VCSEL laser transmitter
- Duplex LC connector
- Built-in digital diagnostic function
- Up to 300m over OM3 multi-mode fiber
- Single power supply 3.3V
- Operating temperature range
C-Temp: 0°C to 70°C



Compliance:

- IEEE 802.3ae 10GBase-SR/SW
- MSA SFF8431
- SFP 10G FC
- RoHS Compliant

Applications:

- 10GBASE-SR/SW Ethernet

Warranty:

FIBERTRONIKS Branded Optical Transceivers- Lifetime Warranty.

Los productos FIBERTRONIKS **J9150A-FK** están programados para ser totalmente compatibles y funcionales con todos los dispositivos switch HP previstos. Este módulo SFP se basa en el estándar 10G Ethernet IEEE 802.3ae y está diseñado para cumplir con el acuerdo SFF-8431 SFP Multi-source Agreement (MSA). Este módulo está diseñado para fibra multimodo y funciona a una longitud de onda nominal de 850nm.

Especificaciones:

- Hasta 10,7 GBd de enlaces de datos bidireccionales
- SFP conectable en marcha
- Transmisor láser VCSEL de 850nm
- Conector LC dúplex
- Función de diagnóstico digital incorporada
- Hasta 300 m sobre fibra multimodo OM3
- Fuente de alimentación única de 3,3 V
- Rango de temperatura de funcionamiento C-Temp:
0°C a 70°C

Certificado calidad:

- IEEE 802.3ae 10GBase-SR/SW
- MSA SFF8431
- SFP 10G FC
- Compatible con RoHS

Aplicaciones:

- Ethernet 10GBASE-SR/SW

Garantía:

Transceptores ópticos de la marca FIBERTRONIKS- Garantía de por vida.