

El módulo óptico SFP-25G-SR adopta el encapsulado SFP28 intercambiable en caliente, con una longitud de onda operativa de 850 nm. Es un módulo transceptor full-duplex. Está ...

El módulo óptico 25G SFP28 incluye SR, LR, SFF-8472, SFF-8431 y otros estándares, bajo consumo de energía, adecuado para Ethernet y canal de fibra.

Transceptor SFP28 que soporta conexiones de 25G hasta 100 m utilizando fibra ...

NEC's 25G WDM SFP is an optical transceiver that uses WDM technology to enable high-capacity data transmission on a single fiber. It offers products that support the C-band and O-band for long ...

Aprenda todo sobre los transceptores ópticos 25G: características, especificaciones y cómo elegir la solución ideal para su centro de datos.

Featuring low power consumption, high speed, this 25G transceiver is ideal for 25G Ethernet, and data centre. Each SFP28 transceiver module is individually tested in targeted switch, it is fully compliant ...

El PLANET SFP28-25G-SR es un transceptor óptico de 25Gbps diseñado para redes de alta velocidad en entornos de centros de datos. Opera en fibra multimodo (MMF) con conectores LC duplex, ...

Los módulos SFP28 de 25G proporcionan la capacidad y fiabilidad necesarias para soportar las exigencias de las redes 5G, facilitando la transmisión eficiente de datos entre ...

Transceptor SFP28 que soporta conexiones de 25G hasta 100 m utilizando fibra multimodo con un conector LC UPC duplex. Tasa de datos máxima: 25 Gbps. Compatible con las interfaces SFP28, ...

Lumentum's DML 25G TDM laser combines high performance and energy efficiency for cost-sensitive single-mode optical links in access and aggregation networks. Operating at 1311 nm, this indium ...

Learn how to choose the right 25G optical transceivers for your network based on key factors such as performance, compatibility, and cost-effectiveness.

Web: <https://www.tlaetsoglobal.co.za>