

# WTD RTX192-450 Hoja de datos



Módulo transceptor WTD 2500M 15km 1310nm SM ESFP

RTXM192-450

RTXM192-450 - Módulo transceptor WTD 2500M 15km 1310nm SM ESFP genuino

## Características

- Velocidad de datos de hasta 2,5 Gbps
- Compatible con interfaz óptica de receptáculo LC dúplex
- Fuente de alimentación única de +3,3 V
- Función DDM implementada
- Calibración externa
- conectable en caliente
- Pérdida del receptor de salida de se  $\leq 1$  dB
- Acoplamiento AC de se  $\leq 1$  dBles PECL
- Módulo de identificación de serie en MOD (0-2)
- Certificación internacional de seguridad láser Clase 1
- Entrada de desactivación del transmisor
- Rango de temperatura de funcionamiento: -10 °C a 70 °C
- Conformidad con la RoHS

## Especificaciones

- Fabricante: WTD Accelink
- Número de pieza: RTX192-450

- Factor de forma: SFP
- Tasa de datos: 2.5G
- Transmisor: DFB
- Receptor: PIN
- Longitud de onda: 1310nm
- Alcance: 15km
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C a 70 °C
- Aplicación: SDH S-16.1

Para obtener más especificaciones de este WTD Accelink RTX192-450, visite el sitio web de WTD Accelink a continuación.

<http://en.accelink.com/d/file/content/2017/06/59562d2325a58.pdf>

[Comprar ahora](#)