

# Innolight TR-FF13E-N00 Hoja de datos



Transceptor óptico Innolight 50GBASE QSFP28 ER 1310nm 40km genuino

TR-FF13E-N00

Los módulos Innolight 50G LR y ER están diseñados para aplicaciones 5G de media distancia y de retorno. Adoptan el factor de forma QSFP28 y el conector LC, y cumplen con QSFP28 MSA.

## Especificaciones

N/P: TR-FF13E-N00

Descripción del producto: QSFP28 ER

Velocidad de datos (Gbit/s): 50G

Conector: LC

TX: EML de 1310nm

RX: DPA

TX\_Min (dBm): 0,4

TX\_máx (dBm): 6,6

RX\_Min (dBm): -17.6

RX\_Max (dBm): -3.4

Consumo de energía (W): 3.5

Alcance: 40km

Temperatura (grados C): 0~70

[Comprar ahora](#)