

Juniper EX-SFP-10GE-DAC-3M Hoja de datos



Juniper SFP+ 10 Gigabit Ethernet Conexión directa de cobre (cable de cobre Twinax), 3M, 740-030077

EX-SFP-10GE-DAC-3M

Especificaciones

- Número de producto: EX-SFP-10GE-DAC-3M
- Nombre del producto: SFP+ 10 Gigabit Ethernet Conexión directa de cobre (cable de cobre Twinax), 3M
- Número de pieza: 740-030077
- Velocidad: Ethernet de 10 Gigabits
- Tipo de transceptor: SFP+
- Tipo de producto: DAC
- Conector: Ninguno. Los transceptores están permanentemente conectados.
- Estándar: 10GBASE-DAC
- Tasa de serialización, cada carril: transmisión en serie full-duplex de 10 Gbps
- Cable AWG: 30 AWG
- Tipo de cable: N/A
- Distancia: 3m
- Consumo máximo de energía (W): 0,57 W
- Temperatura de funcionamiento (rango): 0° C a 70° C
- Temperatura de almacenamiento: -40° C a 85° C

Para obtener más especificaciones de este Juniper EX-SFP-10GE-DAC-3M, visite el sitio web de Juniper a continuación.

<https://apps.juniper.net/hct/model/?component=EX-SFP-10GE-DAC-3M>

[Comprar ahora](#)