

## Cabo DAC 10G SFP+ 3M



Cabo DAC 10G SFP+ 3M - **2F-F-CD10G-3M** é o usado para vincular seus dispositivos de rede de fibra para conectividade de alta velocidade e longa distância. Pode linterligar duas Rbs ou outro hardware via porta SFP dentro de um pequeno local. Com ela você não precisa comprar um SFP e um cordão pra interligar o seus dispositivos, já vem tudo pronto!

## Compatibilidade:



## Características Técnicas:

- Suporte para taxas de dados multi-gigabit de até 10,5 Gbps;
- Transmissor VCSEL 850nm, receptor fotodetector PIN, até 300m no OM3 MMF;
- Fio AWG: AWG30, AWG28, AWG26, AWG24;
- Tipo de cabo: cabo de cobre passivo Twinax;
- Comprimento disponível (em metros): 3;
- Compatível com FB (Pluggable Form Factor) aprimorado para desempenho aprimorado de EMI / EMC;
- Faixa de temperatura comercial (COM): 0 ~ 70 ° C;
- Baixo consumo de energia <0.5W;
- Fonte de alimentação: + 3.3V • Design de cabo de pequeno diâmetro;
- Compatível com o MSA SFP +;
- Interface elétrica em conformidade com SFF843;

## Produtos relacionados



Splitter Conector UPC

Roseta CTO

Conector SC/UPC

ONU EPON Bridge