



## FH-QSFP4TCDM01

QSFP+ 40G MM 100M (FH-QSFP4TCDM01)

### Описание

SFP-модуль FH-QSFP4TCDM01 предназначен для подключения сетевого оборудования к сети с помощью оптического кабеля. Они устанавливаются в соответствующие слоты сетевых коммутаторов, маршрутизаторов или серверов.

Главными преимуществами SFP-модулей являются малый размер, низкая цена и гибкость. Они могут быть установлены в различные типы разъемов, включая стандартные разъемы для SFP, SFP+ и XFP. Это позволяет пользователям легко изменять типы и производителей модулей при необходимости. SFP-модуль обладает высокой мощностью и скоростью передачи данных, что позволяет увеличить пропускную способность сети и улучшить ее производительность.

За более подробной консультацией обращайтесь к нашим специалистам. Доставка осуществляется по всей территории РФ и СНГ.

### Характеристики

Скорость передачи данных	40 Гбитс
Тип коннектора	MPO
Максимальная дальность	до 100 м
Длина волны	850 нм
Мощность излучения	-8,4...+2,4 дБм
Чувствительность приемника	-10,3 дБм
Совместимость	Eltex, Cisco
Стандарты	