

Dell OWP2PP Таблица данных



Dell SFP-10G-T-MG-30M SFP+ 10GBASE-T с радиусом действия 30 м на трансивере Cat6a/7

0WP2PP

Приемопередатчик Dell OWP2PP SFP-10G-T-MG-30M SFP+ обеспечивает пропускную способность 10GBase-T на расстоянии до 30 м по медному кабелю Cat6a/Cat7 через разъем RJ-45. Этот трансивер совместим с IEEE 802.3an, IEEE 802.3az, SFF-8431 и SFP+ MSA. Каждый модуль приемопередатчика SFP+ индивидуально тестируется для использования на ряде коммутаторов, маршрутизаторов, серверов, сетевых карт (NIC) и т. д. Благодаря низкому энергопотреблению этот простой в установке приемопередатчик 10G SFP+ с возможностью «Горячей» замены идеально подходит для корпоративной сети для локальной сети, приложения и другие сетевые места, использующие медные соединения.

Технические характеристики

- Производитель: Делл
- Номер детали: 0WP2PP
- Номер модели: SFP-10G-T-MG-30M
- Форм-фактор: SFP+
- Скорость передачи данных: 10 Гбит/с
- Потребляемая мощность: $\leq 2,3$ Вт
- Длина кабеля: 30 м@Cat6a/Cat7 или выше
- Разъем: RJ-45
- Тип кабеля: Медь
- Коммерческий диапазон температур: от 0 до 70°C (от 32 до 158°F)

- Протоколы: IEEE 802.3an, IEEE 802.3az, SFP+ MSA, SFF-8431

[Купить сейчас](#)