

## Модули DCN серии DAC

### DAC-SFPX-3M

10 гигабитный Direct Attached Cable (DAC) DAC-SFPX-3M модуль с форм-фактором SFP+, работающий по стандарту 10GBASE и совместимый со стандартами 10G Ethernet, 8/10G FibreChannel. Соответствие рекомендациям SFF-8431 Multisource Agreement (MSA).

#### Основные технические характеристики:

Максимальная дальность, м	3
Типа кабеля	26 AWG
Скорость передачи	1Gbps до 10.5Gbps
Поддержка горячей замены	+
Тип коннектора	SFP+
Диапазон рабочих температур, С	-10..+70

Класс Горючести	UL 94
Особенности компонентов	RoHS, Lead-Free
Защита	Оплетка/Фольга
Особенности материала	Никелированное цинковое литье под давлением
Материалы контактов	Текстолит с позолоченными накладками
Вид пластика	PA66
Общий экран кабеля	Алюминиевая/полиэфирная лента, 125% покрытия, луженая медная оплетка, 38AWG, покрытие 85%
Проводники (2 пары)	30AWG твердый, посеребренная медь

### DAC-QSFP-5M

40 гигабитный Direct Attached Cable (DAC) DAC-QSFP-5M модуль с форм-фактором QSFP+. Соответствует стандартам RoHS.

#### Основные технические характеристики:

Максимальная дальность, м	5
Скорость передачи	4 × 11,3 Гбит/сек
Поддержка горячей замены	+
Тип коннектора	QSFP+
Диапазон рабочих температур, С	0..+70

Класс Горючести	UL 94
Особенности компонентов	RoHS, Lead-Free
Защита	Оплетка/Фольга

Особенности материала	Никелированное цинковое литье под давлением
Материалы контактов	Текстолит с позолоченными накладками
Вид пластика	РА66
Общий экран кабеля	Алюминиевая/полиэфирная лента, 125% покрытия, луженая медная оплетка, 38AWG, покрытие 85%
Проводники (2 пары)	30AWG твердый, посеребренная медь