

GL-CC-QSFP4SS-100-AOC



AOC кабель NIKOMAX QSFP28 в 4*SFP28, 100 Гбит/с в 4*25 Гбит/с, 850 нм, 10 м

Активная кабельная сборка NIKOMAX GL-CC-QSFP4SS-100-AOC - это оптические кабели прямого подключения 100G QSFP28 подходят для работы больших расстояниях чем медные dac-cборки и предлагают высокоэкономичный способ организации связи и меньшие задержи между портом QSFP28 на скорости 100 Гбит/с коммутатора и 4-мя портами SFP28 на скорости 25 Гбит/с в других коммутаторах.

Эти кабели используются в стандартах 100GbE и Infniband для достижения максимальной производительности.



GL-CC-QSFP4SS-100-AOC

АОС кабель NIKOMAX QSFP28 в 4*SFP28, 100 Гбит/с в 4*25 Гбит/с, 850 нм, 10 м

Детальные характеристики

Характеристика	Значение
Форм-фактор	QSFP28/ SFP28
Расстояние передачи данных, м	10
Скорость передачи данных, Гбит/с	100/ 25
Питание	3,3
Температура, °С	Эксплуатация от 0 до +70
Влажность, %	0 - 85 (отсутствие конденсата)
Гарантия	3 года