

Модуль SFP+ 10GBASE-LR/LW, LC duplex, 1310nm, 20km, Cisco

Артикул: [LAN-SFP+LR-10G-SM](#)

Модуль SFP+ 10GBASE-LR/LW, LC duplex, 1310nm, 20km, Cisco



Описание

SFP модуль для работы по двум одномодовым волокнам на расстояние до 20 км. Модуль обеспечивает скорость передачи данных до 10 Гб/с по технологии Ethernet 10GBASE-LR/LW при работе в режиме Full Duplex по двум волокнам.

Модуль поддерживает режим горячей замены (hot-swap) и имеет функцию DDM (Digital Diagnostic Monitoring), с помощью которой можно в режиме реального времени отслеживать различные параметры работы модуля.

Рабочая длина волны - 1310 нм.
Оптический бюджет - 11.4 dB.

Информация для заказа

LAN-SFP+LR-10G-SM	Модуль SFP+ 10GBASE-LR/LW, LC duplex, 1310nm, 20km, Cisco
-------------------	---

Все данные о продукции, указанные в этом е-каталоге (характеристики и размеры) могут быть изменены и не являются обязательными к исполнению с нашей стороны. Напоминаем, что всё оборудование должно быть установлено квалифицированными специалистами в соответствии с принятыми требованиями.