

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Техническое описание и характеристики Кабель SUPERMICRO CBL-MCIO-1260M5Y (CBL-MCIO-1260M5Y)



Получить коммерческое предложение

Ответим в течение 15 минут. Подготовим стоимость и сроки поставки.

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Оглавление

Описание CBL-MCIO-1260M5Y

Характеристики товара

Фото CBL-MCIO-1260M5Y

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Описание Кабель SUPERMICRO CBL-MCIO-1260M5Y

Кабель SUPERMICRO CBL-MCIO-1260M5Y предназначен для подключения накопителей в совместимых серверных системах. Это кабель MCIO с конфигурацией x8 - 2 x4, длиной 60 см и волновым сопротивлением 85 Ом. Модель рассчитана на использование в серверных и стоечных решениях, где важны правильная разводка сигнала, соблюдение электрических параметров линии и совместимость с интерфейсом PCI Express.

Соединение выполнено по схеме PCI Express x8 на входе и двух линий PCI Express x4 на выходе. Такое исполнение позволяет организовать подключение совместимых устройств хранения данных внутри серверной платформы. Кабель относится к классу серверных аксессуаров и ориентирован на внутреннюю коммутацию, когда требуется передача данных между компонентами без внешних интерфейсов и без изменения назначения системы.

CBL-MCIO-1260M5Y сохраняет ключевые параметры назначения, интерфейсов, длины и сопротивления. Это помогает использовать его в сборках, где важно получить компактный внутренний кабель для накопителей с двумя выходными ветками и корректным распределением линий подключения.

Ключевые особенности CBL-MCIO-1260M5Y

- **Назначение:** Для накопителей.
- **Входной интерфейс:** PCI Express x8.
- **Выходные интерфейсы:** 2 x PCI Express x4.
- **Длина:** 60 см.
- **Волновое сопротивление:** 85 Ом.

Технические параметры

- **Тип:** Кабель.
- **Модель:** Supermicro CBL-MCIO-1260M5Y.
- **Назначение:** Для накопителей.
- **Тип разъема подключения:** PCI Express x8.
- **Количество разъемов подключения:** 1 шт.
- **Тип выходных разъемов:** PCI Express x4.
- **Количество выходных разъемов:** 2 шт.
- **Длина:** 60 см.
- **Волновое сопротивление:** 85 Ом.

Применение

Кабель используется в серверных системах Supermicro для внутреннего подключения накопителей и организации линии PCI Express между совместимыми узлами. Он подходит для конфигураций, где требуется разветвление с

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

одного входного канала x8 на две ветки x4.

Модель удобна для серверных сборок, в которых важны компактная длина 60 см и сохранение параметров линии с сопротивлением 85 Ом.

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Характеристики Кабель SUPERMICRO CBL-MCIO-1260M5Y

Назначение и классификация

Назначение	Для накопителей
Тип товара	Внутренний кабель

Идентификаторы

Модель	1089765
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	CBL-MCIO-1260M5Y

Размеры и физические параметры

Длина	60 см
-------	-------

Подключение и интерфейсы

Тип разъема подключения	PCIe x8
Количество разъемов подключения	1 шт
Тип выходных разъемов	PCIe x4
Количество выходных разъемов	2 шт

Прочие характеристики

Волновое сопротивление	85 Ом
------------------------	-------

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>

Фото Кабель SUPERMICRO CBL-MCIO-1260M5Y



Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: sale@supermicro-russia.ru | <https://supermicro-russia.ru>