

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-OTHR-0022L 20P - 20P, 15 см (CBL-OTHR-0022L)



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>

Страница 1 из 6

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-OTHR-0022L

Характеристики товара

Фото CBL-OTHR-0022L

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-OTHR-0022L 20P - 20P, 15 см

Кабель Supermicro CBL-OTHR-0022L предназначен для подключения совместимых устройств в серверных системах и платформах Supermicro. Это соединительный кабель с разъемами 20-pin - 20-pin и длиной 0.15 м, выполненный в формате прямого внутреннего соединения. Конфигурация с разъемами-гнездами на обоих концах подходит для типовых внутренних подключений, где требуется одинаковый интерфейс с двух сторон и очень короткая линия связи. Компактная длина помогает использовать кабель в тесных корпусах и в узлах, где нужно минимизировать избыток проводов.

Модель CBL-OTHR-0022L относится к кабельным аксессуарам Supermicro и используется в серверной инфраструктуре, где требуется короткий 20-pin кабель для внутренней коммутации. Прямое исполнение обоих разъемов облегчает прокладку и подключение внутри шасси, а небольшая длина 15 см удобна для соединения близко расположенных элементов. Кабель рассчитан на стабильное внутреннее соединение без лишних переходных элементов, когда важны компактность и простая схема монтажа.

Такой кабель применяют в совместимых сборках Supermicro для аккуратной внутренней разводки между компонентами с одинаковым 20-pin интерфейсом. Он подходит для обслуживания, сборки и замены внутренних линий в серверных платформах, где требуется короткое и предсказуемое соединение.

Ключевые особенности CBL-OTHR-0022L

- **Модель:** CBL-OTHR-0022L.
- **Назначение:** внутреннее соединение совместимых устройств Supermicro.
- **Интерфейс с обеих сторон:** 20-pin - 20-pin.
- **Длина кабеля:** 0.15 м.
- **Тип разъемов:** разъем - гнездо.
- **Исполнение разъемов:** прямое.

Подключение и интерфейсы

- **Левый интерфейс:** 20-pin.
- **Правый интерфейс:** 20-pin.
- **Тип разъема слева:** разъем - гнездо.
- **Тип разъема справа:** разъем - гнездо.
- **Форма левого интерфейса:** прямая.
- **Форма правого интерфейса:** прямая.

Размеры и физические параметры

- **Длина кабеля:** 0.15 м.

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>

Применение

Кабель используют в серверных платформах Supermicro для внутреннего соединения совместимых компонентов. Он подходит для случаев, когда требуется 20-pin интерфейс с обеих сторон и минимальная длина линии.

Модель удобна для сборки и обслуживания серверного оборудования, а также для аккуратной прокладки кабеля внутри корпуса. Небольшая длина позволяет разместить соединение в тесном пространстве и снизить количество лишних проводов.

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-OTHR-0022L 20P - 20P, 15 см

Идентификаторы	
Модель	CBL-OTHR-0022L
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	CBL-OTHR-0022L
Подключение и интерфейсы	
Левый интерфейс	20-pin
Правый интерфейс	20-pin
Форма левого интерфейса	Прямая
Форма правого интерфейса	Прямая
Тип разъема слева	Разъем - гнездо
Тип разъема справа	Разъем - гнездо
Размеры и физические параметры	
Длина кабеля	0.15 м
Назначение и классификация	
Тип товара	Внутренний кабель

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-OTHR-0022L 20P - 20P, 15 см



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>