

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 Батарея Supermicro BTR-TFM8G-LSICVM02 (BTR-TFM8G-LSICVM02)



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 5

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 BTR-TFM8G-LSICVM02

Характеристики товара

Фото BTR-TFM8G-LSICVM02

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 Батарея Supermicro BTR-TFM8G-LSICVM02

Supermicro BTR-TFM8G-LSICVM02 - модуль питания для серверных систем, обозначенный как Supercap/TFM Unit. Он используется в составе серверных решений Supermicro и относится к компонентам, которые поддерживают работу подсистемы хранения или кэширования в совместимой платформе. Формат изделия указывает на специализированный серверный аксессуар, а не на универсальную внешнюю батарею.

Товар предназначен для интеграции в совместимое оборудование, где нужен резервный источник энергии для кэша или связанных системных задач. В карточке важно сохранять точное обозначение BTR-TFM8G-LSICVM02, поскольку это производственный код конкретного узла. Модуль выполнен на технологии Li-Ion и относится к батарейным решениям, применяемым в серверной инфраструктуре.

Такие компоненты обычно используются вместе с контроллерами и системами хранения в серверной платформе. Их задача - поддерживать работу функций, чувствительных к отключению питания, и обеспечивать штатную интеграцию в серверное шасси или подсистему. Для этой модели ключевыми признаками остаются принадлежность к Supermicro, код BTR-TFM8G-LSICVM02 и обозначение Supercap/TFM Unit.

Ключевые особенности BTR-TFM8G-LSICVM02

- **Назначение:** Модуль Supercap/TFM Unit для серверных систем.
- **Технология:** Li-Ion.
- **Тип изделия:** Батарея.
- **Совместимость:** Серверные решения Supermicro.

Технические параметры

- **Вид накопителя энергии:** Батарея.
- **Технология накопителя:** Li-Ion.

Применение

Модуль применяют в серверной инфраструктуре, где требуется резервное питание для связанных с хранением данных подсистем. Он подходит для совместимых серверов Supermicro и специализированных конфигураций, использующих Supercap/TFM Unit.

Изделие используется как комплектующий элемент внутри серверной платформы и не предназначено для бытового применения. Его ставят в совместимые системы при обслуживании, замене или комплектации серверного оборудования.

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 Батарея Supermicro BTR-TFM8G-LSICVM02

Назначение и классификация	
Назначение	Модуль Supercap/TFM Unit для серверных систем
Тип товара	Батарея контроллера
Совместимость	
Совместимость	Серверные решения Supermicro
Идентификаторы	
Модель	BTR-TFM8G-LSICVM02
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	BTR-TFM8G-LSICVM02
Накопители и хранение данных	
Вид накопителя энергии	Батарея
Технология накопителя	Li-Ion

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 Батарея Supermicro BTR-TFM8G-LSICVM02



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>