

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 Корпус серверный 1U Supermicro CSE-813MFTQC-350CB (CSE-813MFTQC-350CB)



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 CSE-813MFTQC-350CB

Характеристики товара

Фото CSE-813MFTQC-350CB

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 Корпус серверный 1U Supermicro CSE-813MFTQC-350CB

Корпус серверный 1U Supermicro CSE-813MFTQC-350CB предназначен для размещения серверной системы в стойке и относится к компактным 1U-решениям. Модель рассчитана на серверное применение и подходит для конфигураций, где важны форм-фактор, совместимость с материнской платой и удобная интеграция оборудования в стойковую систему. Черное исполнение делает изделие нейтральным для типовой серверной инфраструктуры.

Модель поддерживает питание 350 Вт и рассчитана на серверные сборки с соответствующим уровнем энергопотребления. В описании указаны габариты 760 x 600 x 210 мм и вес 14000 кг, что позволяет учитывать корпус при планировании установки, размещения и перевозки. Точный код CSE-813MFTQC-350CB относится к конкретной модификации корпуса Supermicro.

Корпус сочетает компактную серверную высоту, стандартное назначение для серверов и практичную компоновку под стойковое размещение. Он может использоваться в типовых серверных проектах, где нужно сохранить совместимость с серверной архитектурой, учитывать размеры шасси и использовать корпус как основу для рабочих стойковых систем.

Ключевые особенности CSE-813MFTQC-350CB

- **Тип:** Корпус для сервера.
- **Форм-фактор:** 1U.
- **Мощность:** 350 Вт.
- **Цвет:** Черный.
- **Модель:** CSE-813MFTQC-350CB.
- **Бренд:** Supermicro.

Технические параметры

- **Назначение:** Для сервера.
- **Мощность блока питания:** 350 Вт.
- **Размеры:** 760 x 600 x 210 мм.
- **Вес:** 14000 кг.
- **Цвет:** Черный.

Применение

Корпус используют при сборке серверов в стоечном формате 1U. Он подходит для инфраструктуры, где требуется компактное шасси и стандартное серверное назначение. Такой формат удобен для решений, в которых важны небольшая высота, согласованная компоновка оборудования и возможность размещения в стойке.

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>

Модель может применяться в рабочих серверных системах, где необходимо учитывать размеры корпуса и требуемую мощность питания. Черное исполнение и 1U-формат делают корпус подходящей основой для типовых серверных конфигураций с компактным размещением компонентов.

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 Корпус серверный 1U Supermicro CSE-813MFTQC-350CB

Цвет и внешний вид

Цвет Черный

Идентификаторы

Модель CSE-813MFTQC-350CB

Бренд Supermicro

Артикул производителя CSE-813MFTQC-350CB

Размеры и физические параметры

Длина 760 мм

Форм-фактор 1U

Высота 210 мм

Ширина 600 мм

Вес нетто 14000 кг

Назначение и классификация

Тип товара Серверный корпус

Питание

Мощность БП 350 Вт

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 Корпус серверный 1U Supermicro CSE-813MFTQC-350CB



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>