

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-350CB2 (CSE-813MFTQC-350CB2)



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-350CB2

Характеристики товара

Фото CSE-813MFTQC-350CB2

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-350CB2

Корпус серверный Supermicro CSE-813MFTQC-350CB2 предназначен для построения компактной серверной системы в формате 1U. Модель рассчитана на установку материнской платы размером 12" x 10" или 9.6" x 9.6" и подходит для серверных сборок, где важны строгая совместимость с габаритами платы и рациональное использование внутреннего пространства. Корпус поддерживает установку четырех накопителей 3.5" с горячей заменой, поэтому его можно использовать в конфигурациях, где обслуживание дисков требуется выполнять без длительного простоя системы.

Встроенный блок питания мощностью 350 Вт делает корпус готовой основой для серверного узла базового или специализированного уровня. Серое исполнение соответствует стандартному серверному дизайну, а форм-фактор 1U позволяет использовать корпус в стойке и в других инсталляциях, где критичны высота и плотность размещения оборудования. Supermicro CSE-813MFTQC-350CB2 сочетает поддержку типовых материнских плат малого формата, hot-swap отсеки и штатное питание, что удобно для серверов начального уровня, сетевых систем и компактных платформ хранения.

Модель относится к линейке серверных корпусов Supermicro и рассчитана на применение в инфраструктуре, где требуется надежное шасси с предсказуемой компоновкой и возможностью оперативной замены дисков. Такое исполнение упрощает организацию внутренних компонентов, сохраняя компактность 1U и совместимость с распространенными размерами плат.

Ключевые особенности CSE-813MFTQC-350CB2

- **Форм-фактор:** 1U.
- **Совместимость с платой:** 12" x 10" и 9.6" x 9.6".
- **Отсеки для накопителей:** 4 x 3.5" hot-swap bays.
- **Питание:** 350 Вт.
- **Тип:** Серверный корпус.
- **Цвет:** Серый.

Технические параметры

Корпус рассчитан на установку плат формата 12" x 10" и 9.6" x 9.6", что позволяет использовать его в компактных серверных платформах. Горячая замена накопителей повышает удобство обслуживания дисковой подсистемы, а встроенный блок питания 350 Вт обеспечивает базовое энергоснабжение серверной сборки.

Применение

Корпус применяют при сборке серверов 1U, где важны компактность, совместимость с малыми форм-факторами плат и наличие hot-swap отсеков. Он подходит для серверных стоек, небольших вычислительных узлов и систем хранения, рассчитанных на плотное размещение 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 Корпус серверный 1U Supermicro CSE-813MFTQC-350CB2

Цвет и внешний вид	
Цвет	Серый
Идентификаторы	
Модель	CSE-813MFTQC-350CB2
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	CSE-813MFTQC-350CB2
Назначение и классификация	
Тип товара	Серверный корпус
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	1U
Накопители и хранение данных	
Отсеки для накопителей	4 x 3.5" hot-swap
Питание	
Мощность БП	350 Вт
Совместимость	
Совместимость с платой	12" x 10", 9.6" x 9.6"

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-350CB2



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>