

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 SuperMicro CSE-837E26-RJBOD1 (CSE-837E26-RJBOD1)



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-837E26-RJBOD1

Характеристики товара

Фото CSE-837E26-RJBOD1

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 SuperMicro CSE-837E26-RJBOD1

SuperMicro CSE-837E26-RJBOD1 - серверное шасси для монтажа в стойку в формате 3U. Модель предназначена для установки в серверную стойку и используется как корпус для размещения накопителей большого формата LFF 3.5" с поддержкой горячей замены. Конструкция рассчитана на 28 отсеков для дисков: 16 отсеков расположены спереди и 12 отсеков - сзади, что позволяет организовать плотную компоновку дисковой подсистемы в одном шасси.

Корпус оснащён блоком питания 1620 Вт и не предусматривает установку материнской платы, поэтому его применяют как специализированное дисковое шасси для серверных задач и хранения данных. Модель относится к линейке SuperMicro и сохраняет основной артикул CSE-837E26-RJBOD1. Такой формат подходит для построения серверных конфигураций, где требуется большое количество отсеков под накопители и стойковое исполнение 3U.

Шасси ориентировано на эксплуатацию в составе серверной инфраструктуры, где важны вместительная дисковая корзина, поддержка горячей замены и совместимость с накопителями 3.5". Конструкция без установки материнской платы подчёркивает его назначение именно как корпуса/дискового шасси для серверных систем хранения.

Ключевые особенности CSE-837E26-RJBOD1

- **Форм-фактор:** 3U rackmount.
- **Накопители:** 28 отсеков LFF 3.5".
- **Горячая замена:** Поддерживается.
- **Расположение отсеков:** 16 спереди, 12 сзади.
- **Питание:** 1620 Вт.
- **Установка материнской платы:** Не предусмотрена.

Технические параметры

Формат корпуса: 3U rackmount.

Отсеки для накопителей: 28 x LFF 3.5".

Поддержка горячей замены: да.

Компоновка отсеков: 16 спереди и 12 сзади.

Блок питания: 1620 Вт.

Установка материнской платы: не предусмотрена.

Применение

Корпус предназначен для серверной стойки и может использоваться как дисковое шасси в инфраструктуре хранения

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>

данных. Его применяют в системах, где требуется разместить большое количество накопителей 3.5" и обеспечить доступ к ним через горячую замену.

Шасси подходит для построения серверных решений, ориентированных на хранение и обслуживание дисковой подсистемы. Формат 3U помогает разместить ёмкую конфигурацию накопителей в стойке с сохранением удобства эксплуатации.

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 SuperMicro CSE-837E26-RJBOD1

Идентификаторы	
Модель	komplektuyuschie-dlya-servera-supermicro-cse-837e26-rjbod1
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	CSE-837E26-RJBOD1
Назначение и классификация	
Тип товара	JBOD-шасси
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	3U rackmount
Накопители и хранение данных	
Отсеки для накопителей	28 x LFF 3.5"
Компоновка отсеков	16 спереди, 12 сзади
Питание	
Мощность БП	1620 Вт
Функции и возможности	
Горячая замена	Поддерживается
Монтаж и установка	
Установка материнской платы	Не предусмотрена

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 SuperMicro CSE-837E26-RJBOD1



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>