

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 Серверный корпус mid-tower Supermicro SC735D4-668B (CSE-735D4-668B)



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-735D4-668B

Характеристики товара

Фото CSE-735D4-668B

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 Серверный корпус mid-tower Supermicro SC735D4-668B

Supermicro SC735D4-668B представляет собой корпус формата mid-tower для серверных и рабочестанционных конфигураций. Модель рассчитана на установку материнских плат E-ATX, ATX и Micro-ATX, а также поддерживает одиночные и двойные процессоры Intel и AMD. Корпус ориентирован на построение компактной, но функциональной платформы с удобным фронтальным доступом к накопителям, портам и органам управления.

Конструкция выполнена в черном цвете и включает 7 полноразмерных слотов расширения, два внешних отсека 5,25 дюйма, внутренние корзины для накопителей и систему охлаждения с возможностью установки фронтального вентилятора. В составе решения предусмотрен блок питания 668 Вт уровня 80 PLUS Platinum с высокой эффективностью работы и поддержкой входного напряжения 100-240 В AC.

Функциональные возможности CSE-735D4-668B

Корпус обеспечивает базу для серверной сборки с удобной организацией питания, охлаждения и расширения. Он подходит для размещения плат нескольких типоразмеров, обеспечивает доступ к фронтальным интерфейсам и поддерживает установку накопителей разных форматов. За счет сочетания корзин для дисков, слотов расширения и продуманного воздушного потока корпус удобен для систем, которым требуется баланс между компактностью и возможностями модернизации.

- Поддержка материнских плат E-ATX, ATX и Micro-ATX.
- Совместимость с одиночными и двойными процессорами Intel и AMD.
- 7 полноразмерных слотов расширения.
- Фронтальные порты USB 3.0 и USB 3.2 Gen 2 Type-C.
- Фронтальные аудиоразъемы для подключения гарнитуры или микрофона.
- Поддержка внешних и внутренних отсеков для накопителей.
- Возможность установки фронтального и заднего вентилятора.
- Встроенный блок питания 668 Вт класса 80 PLUS Platinum.

Технические особенности

Корпус имеет габариты 424 × 193 × 536 мм и массу 12,7 кг без упаковки. Габариты транспортной упаковки составляют 543 × 304 × 642 мм, а брутто-масса - 13,61 кг. Рабочий диапазон температуры составляет от 5 °C до 35 °C, диапазон хранения и нерабочего состояния - от -40 °C до 70 °C. Допустимая влажность при работе - 8-90% без конденсации, при хранении и простое - 5-95% без конденсации.

- Высота корпуса: 424 мм.
- Ширина корпуса: 193 мм.
- Глубина корпуса: 536 мм.
- Номинальная мощность блока питания: 668 Вт.
- Эффективность блока питания: 92%.

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>

- Входное напряжение: 100-240 В AC.
- Частота сети: 50-60 Гц.
- Тип выхода питания: 24-pin ATX.
- Фронтальные порты: 2 × USB 3.0, 1 × USB 3.2 Gen 2 Type-C, 2 × аудиоразъема.
- Слоты расширения: 7 × full-height, full-length.
- Цвет исполнения: черный.

По системе хранения предусмотрены 2 внешних отсека 5,25 дюйма, 4 внутренних фиксированных отсека 3,5 дюйма и опциональная корзина для 4 накопителей 2,5 дюйма. В охлаждении используются опциональный передний вентилятор 12 см и задний вытяжной вентилятор 12 см. Среди подтвержденных элементов конструкции указаны кнопка включения, светодиоды активности HDD и питания, а также замок Kensington.

Применение

Корпус подходит для сборки серверных систем и рабочих станций, где важны компактный форм-фактор, поддержка нескольких типов плат, расширяемость и наличие встроенного блока питания. Решение может использоваться для универсальных серверных конфигураций, локальных вычислительных узлов, офисных и инженерных систем, а также для платформ с несколькими накопителями и дискретными платами расширения.

Дополнительно корпус рассчитан на использование с мобильными корзинами и совместимыми аксессуарами Supermicro, включая решения для внутренних корзин, фронтальных панелей, вентиляторов и кабелей. Для конфигураций на базе CSE-735D4-668B также указана совместимость с рядом материнских плат SuperServer, включая X13SAE-F, X13SAE, X12SCA-5F, X12SAE-5 и H13SAE-MF.

Совместимость

- Материнские платы: E-ATX 12" × 13", ATX 12" × 10", Micro-ATX 9,6" × 9,6".
- Процессоры: одиночные и двойные Intel и AMD.
- Совместимые платы для конфигурации SuperServer: X13SAE-F, X13SAE, X12SCA-5F, X12SAE-5, H13SAE-MF.
- Мобильные корзины и аксессуары Supermicro для CSE-735D4-668B.

Монтаж и эксплуатация

- Форм-фактор корпуса: mid-tower.
- Передняя панель с кнопкой питания и светодиодами активности HDD и питания.
- Поддержка фронтального доступа к портам USB и аудио.
- Опциональная установка переднего вентилятора 12 см.
- Задний вытяжной вентилятор 12 см.

Упаковка и маркировка

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>

- Брутто-масса: 13,61 кг.
- Масса нетто: 12,7 кг.
- Размеры упаковки: 543 × 304 × 642 мм.

Логистические данные

- Масса нетто корпуса: 28 lbs (12,7 kg).
- Масса брутто: 30 lbs (13,61 kg).
- Габариты транспортной упаковки: 21,38" × 11,97" × 25,28".

Эксплуатационные параметры

- Рабочая температура: 5 °C до 35 °C.
- Температура хранения и нерабочего состояния: -40 °C до 70 °C.
- Рабочая влажность: 8-90% без конденсации.
- Влажность хранения и нерабочего состояния: 5-95% без конденсации.

Ограничения и условия использования

- Корпус рассчитан на серверные и рабочие конфигурации, а не на бытовое применение.
- Поддержка компонентов зависит от совместимости с типоразмером плат, корзинами и аксессуарами.
- Для полного раскрытия конфигурации может потребоваться установка опциональных вентиляторов и дополнительных корзин.

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 Серверный корпус mid-tower Supermicro SC735D4-668B

Цвет и внешний вид	
Цвет	Черный
Идентификаторы	
Модель	CSE-735D4-668B
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	CSE-735D4-668B
SKU	CSE-735D4-668B
Назначение и классификация	
Тип товара	Серверный корпус
Процессорная подсистема	
Поддерживаемые процессоры	Одиночные и двойные Intel и AMD процессоры
Слоты расширения и шины	
Слоты расширения	7 × full-height, full-length
Совместимость	
Совместимость с материнскими платами	E-ATX 12" × 13", ATX 12" × 10", Micro-ATX 9, 6" × 9, 6"
Накопители и хранение данных	
Внешние отсеки	Опционально 4 × fixed drive bay
Подключение и интерфейсы	

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>

Фронтальные USB-порты

2 × Audio Jack

Питание

Конфигурация БП

Да

Кнопка питания

90° rotatable HDD cage, Whisper-Quiet (<21dB), Kensington lock security, security door for M14&M28 mobile racks

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 Серверный корпус mid-tower Supermicro SC735D4-668B



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>



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>