

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 Вентилятор Supermicro FAN-0137L4 (FAN-0137L4)



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 FAN-0137L4

Характеристики товара

Фото FAN-0137L4

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 Вентилятор Supermicro FAN-0137L4

Вентилятор Supermicro FAN-0137L4 - это серверный модуль охлаждения для совместимых систем Supermicro. Модель выполнена в форм-факторе 80 x 80 x 38 мм и рассчитана на работу в серверной среде, где требуется компактный вентилятор с четырехконтактным подключением и высокой скоростью вращения. Изделие применяется в шасси и корпусах, где важны соответствие размерам посадочного места, достаточный воздушный поток и корректные электрические параметры подключения.

Для этой модификации указан уровень производительности 100.6 CFM, скорость вращения 10500 об/мин и уровень шума 60 dBA. Такое сочетание параметров характерно для серверных вентиляторов, которые используются в системах с повышенной тепловой нагрузкой. Подключение выполнено через 4 pin, а комплект поставки включает один вентилятор. Модель FAN-0137L4 относится к категории оригинальных серверных комплектующих Supermicro и может использоваться как сменный элемент в совместимых конфигурациях.

Вентилятор подходит для установки в серверную инфраструктуру, где важны стабильный обдув, компактный размер и совместимость с посадочным местом. Формат 80 x 80 x 38 мм позволяет применять его в типовых серверных корпусах, а четырехконтактное подключение обеспечивает согласование с системой управления охлаждением. Модель рассчитана на замену штатного узла или обслуживание совместимого оборудования без изменения общей компоновки системы.

Ключевые особенности FAN-0137L4

- **Назначение:** для сервера.
- **Размер вентилятора:** 80 x 80 мм.
- **Толщина:** 38 мм.
- **Скорость вращения:** 10500 об/мин.
- **Уровень шума:** 60 dBA.
- **Воздушный поток:** 100.6 CFM.
- **Подключение:** 4 pin.
- **Количество в комплекте:** 1 шт.

Технические параметры

- **Тип изделия:** серверный вентилятор.
- **Модель:** FAN-0137L4.
- **Бренд:** Supermicro.
- **Назначение:** для сервера.
- **Скорость вращения:** 10500 об/мин.
- **Уровень шума:** 60 dBA.
- **Воздушный поток:** 100.6 CFM.

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>

- Разъем питания: 4 pin.

Размеры и физические параметры

- Размер вентилятора: 80 x 80 мм.
- Толщина вентилятора: 38 мм.

Комплектация

- Состав поставки: 1 вентилятор.

Применение

Вентилятор используется в серверных системах Supermicro для организации внутреннего охлаждения компонентов и поддержания рабочего воздушного потока внутри корпуса. Он подходит для совместимых платформ, где требуется модуль формата 80 x 80 x 38 мм с подключением 4 pin.

Модель может применяться при замене штатного вентилятора или при обслуживании серверного шасси. Параметры скорости, шума и воздушного потока позволяют использовать изделие в оборудовании, для которого критична согласованность размеров, электрических характеристик и интенсивности обдува.

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 Вентилятор Supermicro FAN-0137L4

Назначение и классификация

Назначение Для сервера

Тип товара Серверный вентилятор

Идентификаторы

Модель FAN-0137L4

Бренд Supermicro

Артикул производителя FAN-0137L4

Комплектация

Количество в комплекте 1

Подключение и интерфейсы

Разъем вентилятора 4 pin

Охлаждение и вентиляция

Размер вентилятора 80 x 80 мм

Уровень шума 60 дБА

Скорость вращения 10500 об/мин

Толщина вентилятора 38 мм

Размеры вентиляторов мм

Процессорная подсистема

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>

Воздушный поток

100.6 CFM

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 6 из 7

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 Вентилятор Supermicro FAN-0137L4



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>