

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-0062L4 (FAN-0062L4)



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-0062L4

Характеристики товара

Фото FAN-0062L4

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-0062L4

Вентилятор Supermicro FAN-0062L4 предназначен для серверных систем и используется как сменный или штатный модуль охлаждения в совместимых платформах Supermicro. Модель рассчитана на установку в серверное оборудование, где важны компактный корпус, стабильный воздушный поток и подключение по 4-pin PWM. Формат 80 x 80 x 32 мм позволяет применять вентилятор в узлах с ограниченным пространством, а рабочие параметры 5000 об/мин, 47 dBA и 59.1 CFM указывают на рассчитанный на серверную нагрузку баланс между производительностью и уровнем шума.

Конструкция ориентирована на эксплуатацию в серверной среде и поставляется в количестве 1 штука. Подключение выполнено через 4-pin PWM, что обеспечивает управление скоростью вращения в совместимых системах. В карточке товара указано серверное назначение без привязки к бытовому применению, поэтому модель логично использовать в оборудовании, где требуется штатное охлаждение компонентов и поддержание рабочей температуры внутри корпуса.

Габаритный типоразмер 80 мм, толщина 32 мм, скорость вращения 5000 об/мин и воздушный поток 59.1 CFM делают FAN-0062L4 подходящим для серверных узлов, где важна интенсивная вентиляция. Модель относится к линейке комплектующих Supermicro для серверной инфраструктуры и может использоваться как часть обслуживания, ремонта или сборки совместимого серверного шасси.

Ключевые особенности FAN-0062L4

- **Тип:** серверный вентилятор.
- **Размер:** 80 x 80 x 32 мм.
- **Скорость вращения:** 5000 об/мин.
- **Уровень шума:** 47 dBA.
- **Воздушный поток:** 59.1 CFM.
- **Подключение:** 4-pin PWM.
- **Комплект поставки:** 1 вентилятор.

Технические параметры

- **Назначение:** для сервера.
- **Количество в комплекте:** 1.
- **Тип подключения:** 4-pin PWM.
- **Габариты:** 80 x 80 x 32 мм.

Охлаждение и вентиляция

- **Скорость вращения:** 5000 об/мин.
- **Уровень шума:** 47 dBA.

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: 59.1 CFM.

Подключение и интерфейсы

- Разъем: 4-pin PWM.

Комплектация

- Состав поставки: 1 вентилятор.

Применение

Модель применяется в серверных системах Supermicro для организации внутреннего охлаждения компонентов и поддержания стабильного воздушного потока в корпусе. Вентилятор подходит для сервисной замены, сборки и обслуживания совместимого серверного оборудования.

Благодаря формату 80 x 80 x 32 мм и интерфейсу 4-pin PWM изделие используется в узлах, где требуется управляемая скорость вращения и компактное размещение в серверном шасси.

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-0062L4

Назначение и классификация

Назначение Для сервера

Тип товара Серверный вентилятор

Идентификаторы

Модель FAN-0062L4

Бренд Supermicro

Артикул производителя FAN-0062L4

SKU FAN-0062L4

Комплектация

Количество в комплекте 1

Подключение и интерфейсы

Разъем вентилятора 4-pin PWM

Размеры и физические параметры

Размер 80 x 80 x 32 мм

Охлаждение и вентиляция

Уровень шума 47 дБА

Скорость вращения 5000 об/мин

Размеры вентиляторов мм

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>

Процессорная подсистема

Воздушный поток

59.1 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>

Фото Вентилятор Supermicro FAN-0062L4



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>