

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-0100L4 (FAN-0100L4)



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-0100L4

Характеристики товара

Фото FAN-0100L4

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-0100L4

Вентилятор Supermicro FAN-0100L4 предназначен для серверных корпусов и используется в совместимых системах SC510 и SC511. Это компактный 40 x 40 x 28 мм вентилятор с 4-контактным PWM-подключением, рассчитанный на установку в узлах охлаждения, где важны малый размер, направленный поток воздуха и точное соответствие посадочному месту.

Модель работает от 12 В и относится к серверным компонентам охлаждения Supermicro. По сочетанию габаритов, разъема и назначения она подходит для штатной замены в совместимых корпусах и для обслуживания внутренних узлов охлаждения в оборудовании, где требуется именно такой тип вентилятора. Формат 8500 rpm и заявленный поток 12 CFM указывают на высокоскоростную работу вентилятора в компактном исполнении.

Исполнение FAN-0100L4 ориентировано на применение в серверной инфраструктуре с ограниченным пространством и жесткими требованиями к охлаждению. Низкопрофильный формат 28 мм по толщине позволяет использовать его в соответствующих посадочных местах без изменения конструкции корпуса.

Ключевые особенности FAN-0100L4

- **Формат:** Серверный вентилятор.
- **Размер:** 40 x 40 x 28 мм.
- **Подключение:** 4 pin PWM.
- **Питание:** 12 В.
- **Скорость вращения:** 8500 об/мин.
- **Воздушный поток:** 12 CFM.
- **Уровень шума:** 34 dBA.
- **Совместимость:** SC510 и SC511.
- **Количество в комплекте:** 1 шт.

Технические параметры

- **Размер вентилятора:** 40 x 40 мм.
- **Толщина:** 28 мм.
- **Тип разъема питания:** 4 pin.
- **Номинальное напряжение:** 12 В.
- **Максимальный ток:** 0.12 А.

Применение

Вентилятор применяют в серверных корпусах Supermicro, где требуется компактное и производительное решение для внутреннего охлаждения. Модель подходит для платформ SC510 и SC511 и используется в штатных конфигурациях с

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>

соответствующим типом разъема и посадочного места.

Компактные размеры 40 x 40 x 28 мм позволяют установить вентилятор в ограниченном пространстве, а PWM-управление помогает согласовать его работу с системой охлаждения сервера. Такой формат востребован в узлах, где требуется точное соответствие конструкции корпуса и электрическим параметрам питания.

**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-0100L4

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Совместимость | |
| Совместимость | SC510, SC511 |
| Идентификаторы | |
| Модель | FAN-0100L4 |
| Бренд | Supermicro |
| Артикул производителя | FAN-0100L4 |
| Питание | |
| Максимальный ток | 0.12 A |
| Конфигурация БП | 12 В |
| Назначение и классификация | |
| Тип товара | Серверный вентилятор |
| Размеры и физические параметры | |
| Форм-фактор | Серверный |
| Толщина | 28 мм |
| Подключение и интерфейсы | |
| Разъем вентилятора | 4 pin PWM |
| Охлаждение и вентиляция | |
| Количество вентиляторов | 1 |

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>

| | |
|--------------------|------------|
| Размер вентилятора | 40 x 40 мм |
|--------------------|------------|

| | |
|--------------|--------|
| Уровень шума | 34 дБА |
|--------------|--------|

| | |
|-------------------|-------------|
| Скорость вращения | 8500 об/мин |
|-------------------|-------------|

Процессорная подсистема

| | |
|-----------------|--------|
| Воздушный поток | 12 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-0100L4



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>