

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-0141L4 для корпуса (FAN-0141L4)



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-0141L4

Характеристики товара

Фото FAN-0141L4

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-0141L4 для корпуса

Вентилятор Supermicro FAN-0141L4 предназначен для установки в совместимые серверные корпуса, в том числе SC118GQ. Это корпусной вентилятор типоразмера 40 x 40 мм с толщиной 56 мм, рассчитанный на работу в высокоплотных серверных системах, где важны компактные размеры и стабильный воздушный поток.

Модель относится к типу Counter-rotating Fan и имеет диапазон скорости 17.6K - 20.5K RPM, номинальную скорость 20.5K RPM, производительность 33.2 CFM и уровень шума 66 dBA. Для подключения используется 4-pin разъем питания, питание осуществляется от 12 В. В комплекте поставляется один вентилятор.

FAN-0141L4 подходит для серверных конфигураций, где требуется компактное активное охлаждение корпуса и совместимость с фирменными шасси Supermicro. Его размеры и параметры ориентированы на использование в плотных серверных сборках с ограниченным внутренним пространством.

Ключевые особенности FAN-0141L4

- **Тип:** корпусной вентилятор Counter-rotating Fan.
- **Совместимость:** корпуса SC118GQ.
- **Размер:** 40 x 40 мм.
- **Толщина:** 56 мм.
- **Скорость вращения:** 17.6K - 20.5K RPM, номинально 20.5K RPM.
- **Воздушный поток:** 33.2 CFM.
- **Уровень шума:** 66 dBA.
- **Питание:** 12 В, разъем 4 pin.
- **Комплект:** 1 вентилятор.

Технические параметры

- **Количество вентиляторов в комплекте:** 1.
- **Размер вентилятора:** 40 x 40 мм.
- **Толщина вентилятора:** 56 мм.
- **Тип разъема питания:** 4 pin.
- **Номинальное напряжение:** 12 В.

Применение

Вентилятор используется в серверных корпусах Supermicro, где требуется компактное принудительное охлаждение компонентов. Он подходит для замены или установки в совместимые шасси, включая SC118GQ.

Модель может применяться в системах с высокой плотностью размещения оборудования, где необходима

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>

производительная вентиляция при малых габаритах узла охлаждения. Параметры скорости и воздушного потока рассчитаны на работу внутри серверного корпуса, а не на бытовое применение.

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-0141L4 для корпуса

Совместимость	
Совместимость	Корпуса SC118GQ
Идентификаторы	
Модель	FAN-0141L4
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	FAN-0141L4
Назначение и классификация	
Тип товара	Серверный вентилятор
Питание	
Входное напряжение	12 В
Подключение и интерфейсы	
Разъем вентилятора	4 pin
Охлаждение и вентиляция	
Размер вентилятора	40 x 40 мм
Уровень шума	66 дБА
Скорость вращения	17.6K - 20.5K RPM, номинально 20.5K RPM
Количество вентиляторов в комплекте	1
Толщина вентилятора	56 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

33.2 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-0141L4 для корпуса



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>