

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 вентилятор Supermicro FAN-0094L4 (FAN-0094L4)



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-0094L4

Характеристики товара

Фото FAN-0094L4

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 вентилятор Supermicro FAN-0094L4

Серверный вентилятор Supermicro FAN-0094L4 предназначен для систем охлаждения в совместимых шасси и серверах Supermicro. Это осевой вентилятор в сборе с корпусом, рассчитанный на установку в 2U-платформы, где важны точные посадочные размеры, штатное подключение и согласованная работа с серверной системой управления оборотами. Модель выполнена в формате 80 x 80 x 38 мм и использует 4-контактное PWM-подключение, что позволяет задействовать регулировку скорости в совместимых конфигурациях. Питание осуществляется от 12 В, а максимальный ток составляет 1.1 А. Такое сочетание параметров подходит для серверной инфраструктуры, в которой требуется направленный воздушный поток и стабильная работа узла охлаждения при длительной эксплуатации.

Артикул FAN-0094L4 относится к фирменным компонентам Supermicro для замены или обслуживания штатной системы охлаждения. Исполнение с housing означает поставку вентилятора в корпусной рамке, удобной для установки в предусмотренное посадочное место. Обозначение PB Free указывает на бессвинцовое исполнение. По своим параметрам модель применяется в ряде серверных шасси Supermicro, включая SC825, а также другие совместимые платформы с аналогичным типоразмером и форм-фактором вентилятора. За счет типоразмера 80 x 80 x 38 мм вентилятор рассчитан на серверные сценарии, где требуется не просто охлаждение, а именно точное соответствие механике корпуса, схеме воздушного потока и штатному разъему подключения.

Модель ориентирована на использование как сервисный или штатный компонент для серверных систем. В комплект поставки входит один вентиляторный модуль. Такой формат удобен при точечной замене вышедшего из строя узла без изменения конфигурации системы охлаждения. Вентилятор Supermicro FAN-0094L4 подходит для задач, где необходимо сохранить совместимость с серверным шасси, корректную установку в корзину или направляющий модуль и поддержку PWM-управления в рамках существующей аппаратной платформы.

Ключевые особенности FAN-0094L4

- **Тип изделия:** Серверный осевой вентилятор в сборе с корпусом.
- **Форм-фактор шасси:** Рассчитан на 2U-системы.
- **Размер:** 80 x 80 x 38 мм.
- **Подключение:** 4-контактный разъем с PWM-управлением.
- **Питание:** 12 В.
- **Максимальный ток:** 1.1 А.
- **Исполнение:** Housing, PB Free.
- **Совместимые платформы:** SC825 и другие совместимые шасси Supermicro.
- **Количество в комплекте:** 1 шт.

Технические параметры

- **Тип вентилятора:** Осевой серверный вентилятор.
- **Посадочный размер:** 80 x 80 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>

- **Толщина:** 38 мм.
- **Номинальное напряжение:** 12 В.
- **Максимальный потребляемый ток:** 1.1 А.
- **Тип разъема:** 4 pin PWM.

Комплектация

- **Комплект поставки:** 1 вентиляторный модуль.

Совместимость

Вентилятор Supermicro FAN-0094L4 применяется в совместимых серверных шасси и системах Supermicro, где предусмотрена установка модуля типоразмера 80 x 80 x 38 мм с 4-контактным PWM-подключением. Модель совместима с шасси серии SC825 и может использоваться в других платформах Supermicro, если совпадают посадочное место, конструкция узла и электрические параметры подключения.

Применение

Модель используется для организации или восстановления штатного охлаждения в серверных корпусах и серверных узлах Supermicro. Вентилятор подходит для установки в 2U-шасси, где требуется поддерживать направленный поток воздуха через внутренние компоненты системы, включая процессорную зону, модули памяти, платы расширения и накопители.

Supermicro FAN-0094L4 целесообразно применять при сервисной замене штатного вентилятора, модернизации совместимого шасси или поддержании рабочей конфигурации серверной платформы без изменения механики установки. За счет исполнения в корпусе и стандартного 4-pin PWM-подключения вентилятор подходит для сценариев, где важны корректная посадка, совместимость с серверной системой управления охлаждением и сохранение штатной схемы воздушного потока внутри 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>

Характеристики Серверный вентилятор Supermicro FAN-0094L4

Совместимость	
Совместимость	Supermicro SC825 и другие совместимые шасси Supermicro
Идентификаторы	
Модель	FAN-0094L4
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	FAN-0094L4
Питание	
Максимальный ток	1.1 A
Входное напряжение	12 В
Назначение и классификация	
Тип товара	Серверный вентилятор
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	2U
Толщина	38 мм
Размер	80 x 80 мм
Комплектация	
Количество в комплекте	1 шт.
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>

Разъем вентилятора

4 pin PWM

Монтаж и установка

Исполнение

В сборе с корпусом, PB Free

Охлаждение и вентиляция

Тип вентилятора

Осевой

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 вентилятор Supermicro FAN-0094L4



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>