

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 корпусной SUPERMICRO FAN-0082L4 (FAN-0082L4)



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-0082L4

Характеристики товара

Фото FAN-0082L4

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 корпусной SUPERMICRO FAN-0082L4

SUPERMICRO FAN-0082L4 - корпусной вентилятор в сборе, рассчитанный на использование в совместимых серверных шасси SC743 и SC745. Это 4-pin PWM Fan Assembly, предназначенный для организации охлаждения внутри корпуса серверного оборудования. Модель относится к серверным комплектующим SUPERMICRO и используется там, где требуется штатный вентилятор с четырехконтактным подключением и поддержкой PWM-управления.

Размер вентилятора составляет 80 x 80 мм, толщина - 38 мм. Такие габариты подходят для компактных серверных корпусов, где важны точное соответствие посадочному месту и стабильный воздушный поток. В спецификации указаны номинальное напряжение 12 В и максимальный ток 0.58 А, что важно для корректного подключения к совместимой системе питания. В комплекте идет один вентилятор.

Модель FAN-0082L4 применяется как элемент штатной вентиляции серверного корпуса и помогает поддерживать циркуляцию воздуха вокруг установленных компонентов. Черное исполнение делает вентилятор универсальным по внешнему виду для внутренней установки в серверное шасси. Для использования имеет значение соответствие форм-фактора, разъема питания и поддержка PWM-режима, поскольку именно эти параметры определяют совместимость с конкретным корпусом.

Ключевые особенности FAN-0082L4

- **Количество в комплекте:** 1.
- **Размер вентилятора:** 80 x 80 мм.
- **Толщина вентилятора:** 38 мм.
- **Разъем питания:** 4 pin.
- **Номинальное напряжение:** 12 В.
- **Максимальный ток:** 0.58 А.

Совместимость

Вентилятор рассчитан на совместимость с серверными шасси SC743 и SC745. Он подходит для систем, где предусмотрено подключение 4-pin PWM Fan Assembly и требуется корпусное охлаждение с заданными размерами посадочного места.

Применение

Модель используют в серверных корпусах для организации принудительного воздушного потока и охлаждения внутренних компонентов. Она подходит для замены или установки штатного вентилятора в совместимых шасси, где важны размер 80 x 80 мм, толщина 38 мм и питание 12 В.

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 корпусной SUPERMICRO FAN-0082L4

Совместимость	
Совместимость	SC743, SC745
Идентификаторы	
Модель	384678
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	FAN-0082L4
Питание	
Максимальный ток	0.58 A
Входное напряжение	12 В
Назначение и классификация	
Тип товара	Серверный вентилятор
Комплектация	
Количество в комплекте	1
Подключение и интерфейсы	
Разъем вентилятора	4 pin
Охлаждение и вентиляция	
Размер вентилятора	80 x 80 мм
Толщина вентилятора	38 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>

Фото Вентилятор корпусной SUPERMICRO FAN-0082L4



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>