

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 Радиатор SUPERMICRO SNK-P0077V для LGA4189 (SNK-P0077V)



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 SNK-P0077V

Характеристики товара

Фото SNK-P0077V

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 Радиатор SUPERMICRO SNK-P0077V для LGA4189

Радиатор SUPERMICRO SNK-P0077V предназначен для отвода тепла от совместимых серверных процессоров и платформ с сокетом LGA4189. Модель относится к серверным комплектующим Supermicro и рассчитана на применение в системах, где требуется компактное и эффективное охлаждение при плотной компоновке оборудования. Серый цвет исполнения и металлическая конструкция делают изделие практичным элементом серверной сборки, а высота 25.5 мм помогает использовать его в ограниченном по месту корпусе.

Изделие рассчитано на рассеиваемую мощность до 270 Вт, поэтому подходит для тепловой нагрузки соответствующего класса. В конструкции используются медь в основании и медь в самом радиаторе, что важно для стабильного теплоотвода. Радиатор применяется в серверных платформах и является специализированным компонентом, который подбирают по типу сокета и тепловому режиму системы.

SNK-P0077V - это не универсальный бытовой кулер, а именно серверный радиатор для совместимых конфигураций Supermicro и платформ с LGA4189. При подборе учитывают тип сокета, тепловыделение процессора, требования к высоте узла и компоновку корпуса. Модель уместна в серверных сборках, где важны предсказуемый теплоотвод, компактность и соответствие платформе.

Ключевые особенности SNK-P0077V

- **Совместимость:** сокет LGA4189.
- **Рассеиваемая мощность:** 270 Вт.
- **Материал основания:** медь.
- **Материал радиатора:** медь.
- **Высота:** 25.5 мм.
- **Цвет:** серый.

Технические параметры

- **Назначение:** серверный радиатор.
- **Тип исполнения:** радиатор для процессорной платформы.
- **Тепловая нагрузка:** до 270 Вт.
- **Конструкция:** медное основание и медный радиатор.

Применение

Радиатор используют в серверных системах Supermicro и совместимых платформах с сокетом LGA4189. Он подходит для сборок, где требуется компактный теплоотвод и соблюдение ограничений по высоте внутри корпуса.

Модель применяют при сборке и обслуживании серверов, когда важно обеспечить охлаждение процессорного узла

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>

без выхода за допустимые размеры посадочного места. Радиатор рассчитан на использование в профессиональной серверной среде и совместим с соответствующими платами и процессорами платформы LGA4189.

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 Радиатор SUPERMICRO SNK-P0077V для LGA4189

Цвет и внешний вид	
Цвет	Серый
Совместимость	
Совместимость	LGA4189
Идентификаторы	
Модель	893147
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	SNK-P0077 B
Материалы и состав	
Материал основания	Медь
Назначение и классификация	
Тип товара	Радиатор процессора
Размеры и физические параметры	
Высота	25.5 мм
Процессорная подсистема	
TDP CPU	270 Вт
Охлаждение и вентиляция	
Материал радиатора	Медь

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 Радиатор SUPERMICRO SNK-P0077V для LGA4189



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>