

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-P0047PD (SNK-P0047PD)



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-P0047PD

Характеристики товара

Фото SNK-P0047PD

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-P0047PD

Supermicro SNK-P0047PD - пассивный радиатор для процессора с креплением на сокет LGA2011. Модель предназначена для серверных конфигураций, где требуется отвод тепла без использования активного вентилятора. Корпус радиатора выполнен из меди, что делает изделие характерным компонентом для платформ, ориентированных на надежный тепловой контакт и стабильное охлаждение в серверной среде. Винтовое крепление упрощает монтаж в совместимых системах и позволяет зафиксировать радиатор на процессорном узле с нужным прижимом.

Изделие относится к категории пассивных CPU-радиаторов и рассчитано на использование в серверных и компьютерных сборках, где поддерживается сокет LGA2011. Высота 36 мм важна для оценки совместимости с корпусом и системой охлаждения, особенно в компактных платформах. Радиатор имеет серебристое внешнее исполнение, а материал теплового блока указан как медь. Такая конструкция подходит для случаев, когда требуется пассивный теплоотвод и важна точная механическая совместимость с платформой.

Модель SNK-P0047PD сохраняет заводское обозначение в идентификаторе и человекочитаемой форме UPC. Товар не является универсальным компонентом: он рассчитан на конкретный сокет и соответствующий способ установки. Поэтому при подборе важны не только размеры и материал, но и тип крепления, а также принадлежность к серверным системам охлаждения Supermicro.

Ключевые особенности SNK-P0047PD

- **Тип:** Пассивный радиатор CPU.
- **Совместимость:** LGA2011.
- **Материал:** Медь.
- **Высота:** 36 мм.
- **Крепление:** Винтовое.
- **Исполнение:** Серебристый.

Совместимость

Радиатор предназначен для процессорного сокета LGA2011 и серверных конфигураций, где требуется пассивное охлаждение. Важна совместимость с корпусом, монтажным пространством и системой прижима на плате.

Монтаж и установка

Установка выполняется винтовым креплением. Перед монтажом следует учитывать высоту радиатора 36 мм и требования к посадочному месту в конкретной системе охлаждения.

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>

Радиатор используют в серверных и компьютерных системах, где нужен пассивный отвод тепла от процессора. Он подходит для сборок, в которых приоритетом являются совместимость с LGA2011 и компактная высота компонента.

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-P0047PD

Монтаж и установка	
Крепление	Винтовое
Цвет и внешний вид	
Цвет	Серебристый
Идентификаторы	
Модель	SNK-P0047PD
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	SNK-P0047PD
Назначение и классификация	
Тип товара	Радиатор процессора
Размеры и физические параметры	
Высота	36 мм
Процессорная подсистема	
Сокет процессора	LGA2011
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-P0047PD



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>