

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 Кулер Supermicro SNK-P0068PS для LGA3647, 2U, пассивный (SNK-P0068PS)



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-P0068PS

Характеристики товара

Фото SNK-P0068PS

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 Кулер Supermicro SNK-P0068PS для LGA3647, 2U, пассивный

Supermicro SNK-P0068PS - серверный радиатор для платформ с сокетом LGA3647, предназначенный для установки в совместимые корпуса и серверные шасси формата 2U. Модель относится к пассивным решениям охлаждения и рассчитана на работу в составе системы, где отвод тепла обеспечивается воздушным потоком корпуса. Такая конструкция востребована в серверных сборках, где важны простая компоновка, надежная посадка и соответствие платформе Supermicro для процессоров LGA3647.

Для модели заявлены тепловая мощность 205 Вт, алюминиевый радиатор и высота 60 мм. Эти параметры позволяют использовать кулер в серверных конфигурациях с ограниченным пространством и необходимостью совместимости с форматом 2U. В отличие от активных моделей, SNK-P0068PS не использует отдельный вентилятор и не требует разъема для его подключения, поэтому подходит для систем, где охлаждение организовано за счет штатной вентиляции корпуса. Конструкция ориентирована на серверные платформы серии Purley и совместимые материнские платы Supermicro.

Радиатор выполнен из алюминия и рассчитан на стабильный тепловой отвод в серверной среде. Модель применяется как компонент процессорного охлаждения для совместимых систем LGA3647, где требуется компактный низкопрофильный формат без встроенного вентилятора. Это решение удобно для серверов, в которых воздушный поток распределяется системными кулерами корпуса и где важно сохранить свободное пространство вокруг процессорного узла.

Ключевые особенности SNK-P0068PS

- **Тип:** серверный пассивный радиатор.
- **Сокет:** LGA3647.
- **Формат установки:** 2U.
- **Рассеиваемая мощность:** 205 Вт.
- **Радиатор:** алюминиевый.
- **Высота:** 60 мм.
- **Вентилятор:** нет.
- **Подключение вентилятора:** не требуется.
- **Подсветка:** нет.

Технические параметры

- **Сокет:** LGA3647.
- **Рассеиваемая мощность:** 205 Вт.
- **Материал радиатора:** алюминий.
- **Высота:** 60 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>

Совместимость

Кулер совместим с серверными платформами Supermicro для процессоров LGA3647 и рассчитан на использование в корпусах и шасси формата 2U. Модель подходит для систем, где охлаждение процессора реализуется через общую вентиляцию корпуса.

Применение

SNK-P0068PS используют в серверных конфигурациях, где нужен компактный пассивный радиатор для процессора LGA3647. Он подходит для сборок с организованным воздушным потоком и для платформ Supermicro, в которых важна простая установка без отдельного вентилятора на радиаторе.

Модель уместна в серверных узлах, работающих в стандартном 2U-шасси, где необходимо сохранить низкий профиль охлаждения и обеспечить отвод тепла от процессора с помощью корпуса и системных вентиляторов.

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 Кулер Supermicro SNK-P0068PS для LGA3647, 2U, пассивный

Идентификаторы	
Модель	SNK-P0068PS
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	SNK-P0068PS
Назначение и классификация	
Тип товара	Радиатор процессора
Размеры и физические параметры	
Форм-фактор	2U
Высота	60 мм
Процессорная подсистема	
TDP CPU	205 Вт
Сокет процессора	LGA3647
Подключение и интерфейсы	
Подключение вентилятора	Не требуется
Функции и возможности	
Подсветка	Нет
Тип конструкции	Пассивный
Охлаждение и вентиляция	

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>

Вентилятор

Нет

Материал радиатора

Алюминий

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>

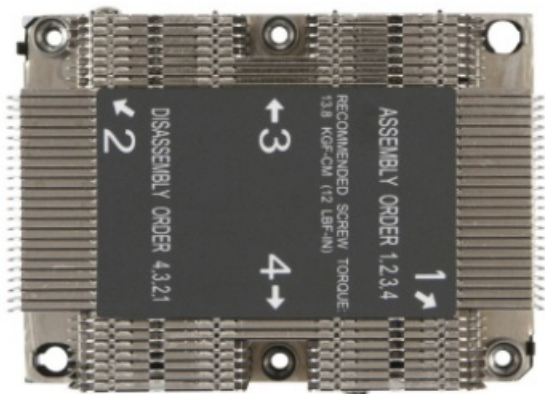
Фото Кулер Supermicro SNK-P0068PS для LGA3647, 2U, пассивный

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>

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>