

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-P0067PD (SNK-P0067PD)



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-P0067PD

Характеристики товара

Фото SNK-P0067PD

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-P0067PD

Supermicro SNK-P0067PD - пассивный процессорный радиатор для серверных платформ с сокетом LGA3647. Модель предназначена для установки в совместимые серверные конфигурации, где тепло от CPU отводится через радиатор, а общий воздушный поток обеспечивает корпусная система охлаждения.

Конструкция включает один радиатор с винтовым креплением и рассчитана на тепловую нагрузку до 140 Вт. Пассивное исполнение делает модель подходящей для серверных узлов, где не используется отдельный вентилятор на самом радиаторе. Радиатор относится к формату для процессорных платформ Supermicro и применяется в системах с соответствующим сокетом и тепловыми параметрами.

Высота изделия не указана во входных данных, поэтому в описании сохранены только подтвержденные технические сведения: модель, тип охлаждения, сокет, мощность, количество радиаторов и способ крепления. Это позволяет использовать радиатор в серверных сборках, где требуется согласование по сокету и тепловому бюджету.

Ключевые особенности SNK-P0067PD

- **Тип охлаждения:** Пассивный.
- **Совместимость:** Socket LGA3647.
- **Рассеиваемая мощность:** До 140 Вт.
- **Количество радиаторов:** 1 шт.
- **Крепление:** Винтовое.

Технические параметры

- **Модель:** SNK-P0067PD.
- **Система охлаждения:** Пассивная.
- **Сокет:** LGA3647.
- **Рассеиваемая мощность:** До 140 Вт.
- **Количество радиаторов:** 1 шт.
- **Крепление:** Винтовое.

Применение

Радиатор используют в серверных платформах Supermicro с процессорным разъемом LGA3647, когда необходим пассивный отвод тепла от CPU в составе общей системы охлаждения корпуса. Модель подходит для совместимых серверных сборок, где важны тепловой бюджет до 140 Вт и механическое винтовое крепление.

Изделие применяют в серверных конфигурациях, для которых требуется один пассивный радиатор на процессорный узел и стабильная посадка на совместимую платформу.

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-P0067PD

Монтаж и установка	
Крепление	Винтовое
Идентификаторы	
Модель	SNK-P0067PD
Бренд	Supermicro
Артикул производителя	SNK-P0067PD
Назначение и классификация	
Тип товара	Радиатор процессора
Процессорная подсистема	
TDP CPU	До 140 Вт
Сокет процессора	LGA3647
Охлаждение и вентиляция	
Тип охлаждения	Пассивный
Количество радиаторов	1 шт

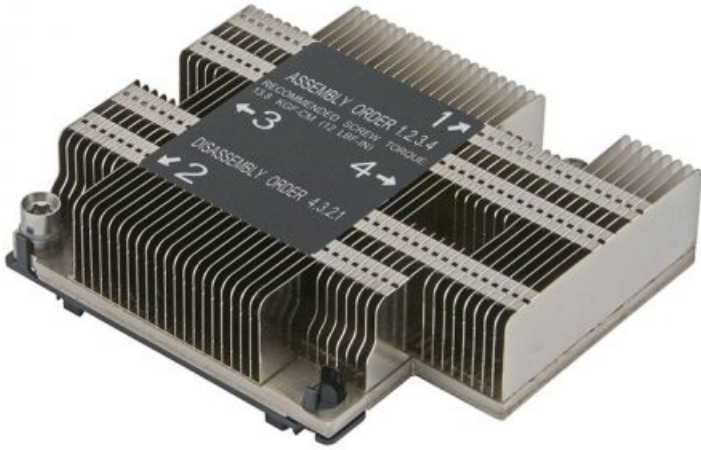
Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

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-P0067PD



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>