

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Алматы, ул. Байтурсынова 85, блок Г,
офис 11
г. Астана, проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 13899

Цена в прайсе: 594 тг.

Теплопроводящий клей Heatsink Plaster Stars-922



Универсальный теплопроводящий клей Heatsink Plaster Stars-922 предназначен для быстрого и надежного монтажа мощных светодиодов, чипов, транзисторов и других силовых компонентов на радиатор.

Теплопроводящий клей обладает хорошей теплопроводностью, эластичностью, адгезией к алюминию и прочим материалам, заполняет зазор между подложкой светодиода и радиатором. При полном отверждении надежно склеивает их между собой снижая термическое сопротивление и повышая эффективность отвода тепла.

Термоклей Heatsink Plaster Stars-922 не проводит электрический ток, может использоваться в качестве изолятора. Также его можно использовать во влажной среде, например для конструирования светодиодного светильника в аквариуме.

Способ применения:

Обезжирить спиртом склеиваемые поверхности и нанести небольшое количество клея из расчета 0,1 мл на 1 кв.см. Прижать с усилием склеиваемые детали и зафиксировать на 10 минут. Время полного схватывания клея 24 часа.

Характеристики:

Цвет: белый

Время фиксации: 10 минут при 25 град.С

Время полного высыхания: 24 ч.

Теплопроводность: 0,671 Вт/мК

Прочность на разрыв: 25 кг/см²

Диапазон рабочих температур: 200 град.С (макс.)

Маца: 5 г