

## Радиатор KRA4291

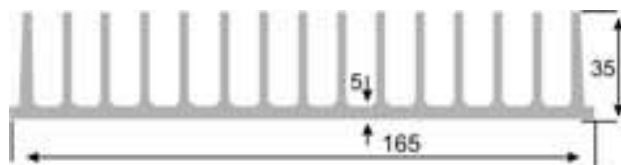
### Описание:

Назначение: отвод тепла от активных электронных компонентов. Способ изготовления: литье под давлением в прессформу

Условные обозначения:

F-площадь поперечного сечения радиатора, 20,9 см<sup>2</sup>

L-длина профиля от 30:1000 мм



### Технические характеристики

- Материал: силумин (Al: 85-90%; Si: 10-15%)
- Теплопроводность, -1,68 Дж/см·сек·градС;
- Плотность-2,8г/см<sup>3</sup>;
- Размер: 35 x 165 x 200 мм