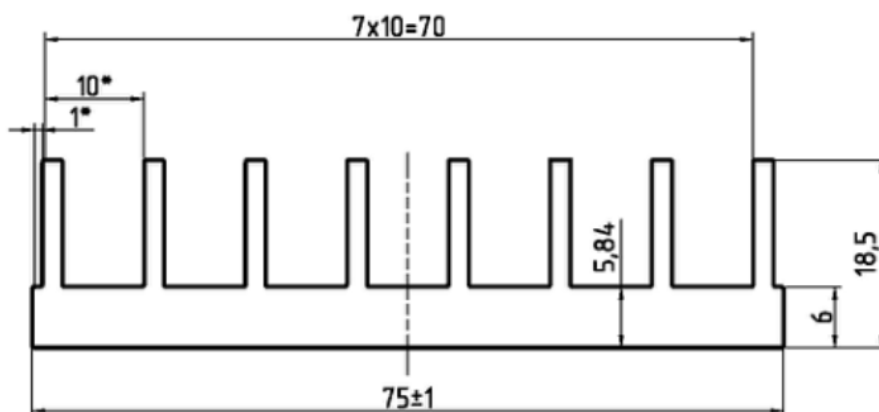


Радиатор охлаждения АВ0290.2



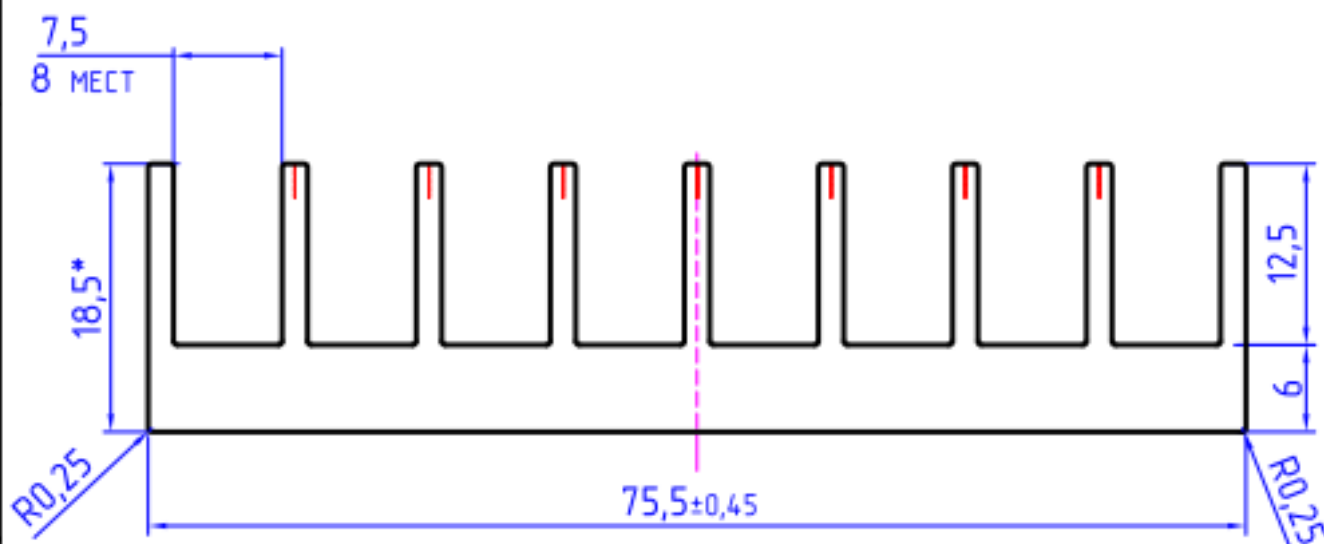
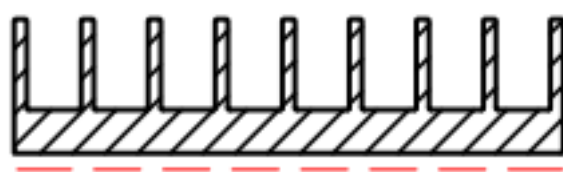
Описание

Радиатор охлаждения ЛИГРА АВ0290.2 односторонний, обеспечивает работу полупроводникового прибора в заданных тепловых режимах. В каждом случае необходим индивидуальный расчет площади радиатора для конкретного прибора. Изготовлен из сплава АД31 ГОСТ4784-2019.



AB0290.2

M (1:1)



1. — — — — Лицевая поверхность.
2. * - Размеры для справок.
3. Неуказанные толщины стенок 1,7 мм.
4. Неуказанные радиусы скругления 0,5 мм.
5. Неуказанные предельные отклонения размеров, качество и допуски формы поверхностей согласно ГОСТ 22233-2001, как для профилей нормальной точности.

Площадь сечения, мм ²	Масса теоретическая кг/пог.м	Диаметр описанной окружности, мм	Периметр наружный, мм
644,8	1,748	77,6	382,4

AB0290.2

Профиль радиаторный
нормальной точности

Литера	Масса	Масштаб
	см.табл.	2:1
Лист		Листов 1

сплав АД31
ГОСТ 4784-2019



ООО "ЛИГРА"

Перв. применение

Справ. номер

Подпись и дата

Инв.н.дубл

Взам инв.н

Подпись и дата

Инв.н.дубл

Изм.	Лист	Докум.	Подп.	Дата
Разраб.				
Провер.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				

