

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Регулятор мощности для электроплитки

Краткое описание: Предположим, у вас есть электроплитка, а мощность ее не регулируется. Вот и горит спираль в полный накал тогда, когда достаточно и четверти номинальной мощности, бессмысленно расходуя драгоценные киловатт-часы. Выход есть - сделать к электроплитке регулятор мощности

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
VT1	Транзистор	КТ117Б	1	
VS1, VS2	Тиристор & Симистор	КУ202Н	2	
VD1	Диодный мост	КЦ405А	1	
VD2, VD3	Стабилитрон	Д814Б	2	
C1	Конденсатор	0.1 мкФ	1	
R1	Резистор	74 кОм	1	2 Вт
R2	Резистор	2 кОм	1	
R3	Переменный резистор	68 кОм	1	
R4	Резистор	510 Ом	1	
T1	Трансформатор	МИТ-4	1	Можно МИТ-10, или изготовить самостоятельно

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/house/1-109.php>

Дата публикации: 2005 г.