

Список радиокомпонентов к статье: Регулятор яркости в торшере

Краткое описание: Устройство позволяет изменять в широких пределах яркость лампы мощностью до 200 Ватт. Вообще его нагрузкой может быть любое устройство соответствующей мощности, не содержащее сколько нибудь заметной индуктивности: паяльник, кипятильник и т.п.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
VT1	Биполярный транзистор	КТ3107Д	1	
VT2	Биполярный транзистор	КТ3117А	1	
VD1	Стабилитрон	Д814Д	1	
VD2-VD5	Диодный мост	КЦ405А	1	
VS1	Тиристор & Симистор	КУ202Н	1	
C1	Конденсатор	0.15 мкФ	1	
R1	Переменный резистор	47 кОм	1	
R2	Резистор	4.7 кОм	1	2 Вт
R3	Резистор	470 Ом	1	
R4	Резистор	1.5 кОм	1	
R5	Резистор	1.8 кОм	1	
R6	Резистор 2Вт	27 кОм	1	
HL1	Лампа	До 200 Ватт	1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/house/1-62.php>

Дата публикации: 2005 г.