

Список радиокомпонентов к статье: Диммер

Краткое описание: Это стандартная схема регулировки 220-240V цепи с применением симистора.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
<b>Triac</b>	Симистор	BT136-500D	1	2N6075
<b>Diac</b>	Динистор	HT-32	1	
<b>C1</b>	Конденсатор	150 нФ 400В	1	
<b>C2</b>	Конденсатор	47 нФ 630В	1	
<b>C3</b>	Конденсатор	0.22 мкФ 250В	1	
<b>R1</b>	Резистор	<a href="#">10 кОм</a>	1	0.25 Ватт
<b>R2</b>	Резистор	<a href="#">2.2 кОм</a>	1	0.25 Ватт
<b>R3</b>	Резистор	<a href="#">180 кОм</a>	1	0.25 Ватт
	Переменный резистор	250 кОм	1	
	Катушка индуктивности	100-150 мкГн	1	
<b>Fuse</b>	Предохранитель	2-3 А	1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/house/1-242.php>

Автор: Шпакунов А.

Дата публикации: 2012 г.