

Список радиокомпонентов к статье: Простая светодиодная лампа своими руками

Краткое описание: Самодельная лампа на SMD-светодиодах 5050 мощностью до 2 Вт на напряжение 220 В / 50 Гц.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
<u>Конденсаторы</u>				
C1	Конденсатор	0.33 мкФ 400 В	1	
C2	Электролитический конденсатор	3.3 мкФ 400 В	1	
<u>Резисторы</u>				
R1	Резистор	100 Ом	1	
R2	Резистор	820 кОм	1	
R3	Резистор	1.2 МОм	1	
<u>Диоды</u>				
D1-D4	Диод	КД105Г	4	
LED1-LED27	Светодиод	smd5050	9	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/house/1-442.php>

Автор: [andro](#)

Дата публикации: 10.12.2017