

Список радиокомпонентов к статье: Диммер с сенсорным управлением

Краткое описание: Данный диммер способен при помощи ШИМ устанавливать мощность нагрузки 60/70/80/100% в ступенчатом режиме, и имеет сенсорное управление.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
U1	Триггер	CD4013B	1	
U2	Специальная логика	CD4017B	1	
U3	Программируемый таймер и осциллятор	NE555	1	
U4	ИС буфера, драйвера	CD4009UB	1	
D1-D7	Выпрямительный диод	FR107	7	
C1, C2	Конденсатор	10 мкФ	2	
C3, C4	Конденсатор	10 нФ	2	
R1, R2, R4	Резистор	10 кОм	3	
R3	Резистор	1 кОм	1	
R5, R7	Резистор	1 МОм	2	
R6, R8	Резистор	22 кОм	2	

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/house/1-361.php>

Автор: [MC_RRR](#)

Дата публикации: 16.04.2014