

Список радиокомпонентов к статье: Пятиступенчатый таймер на PIC12F629

Краткое описание:

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
	МК PIC 8-бит	<a href="#">PIC12F629</a>	1	
	Выпрямительный диод	<a href="#">1N4007</a>	4	1N4004
	Стабилитрон	1N4733A	1	
	Транзистор	C1740	3	КТ315
	Резистор	<a href="#">300 Ом</a>	7	0,25 Вт
	Резистор	<a href="#">1,2 кОм</a>	1	0,25 Вт
	Резистор	<a href="#">56 кОм</a>	3	0,25 Вт
	Резистор	<a href="#">220 Ом</a>	2	0, 25 Вт
	Резистор	<a href="#">22 Ом</a>	1	0,5 Вт
	Резистор	<a href="#">39 Ом</a>	1	0,5 Вт
	Электролитический конденсатор	470 мкф	1	16 В
	Конденсатор	1 мкф	1	400в
	Конденсатор	0.01 мкф	1	400в
	Симистор	ВТА-16-600	1	
	Оптрон	МОС3041	1	
	Пьезоизлучатель	НРМ14А	1	
	Светодиод	L-1154YD	5	Желтый
	Светодиод	L-1154ID	1	Красный

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/house/1-452.php>

Автор: [Shida](#)

Дата публикации: 25.04.2018