

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Автомат, включающий нагрузку по свистку на PIC

Краткое описание: В статье описывается один из вариантов построения устройства, которое включает и выключает нагрузку (освещение) по свистку или хлопку. В основе устройства лежит пик-контроллер.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
	МК PIC 8-бит	PIC12F629	1	
	Биполярный транзистор	КТ3102Б	1	
	Биполярный транзистор	КТ3102Е	1	
	Биполярный транзистор	KSE13003	1	
	Стабилитрон	КС106Б	1	
	Диод	КД512А	1	
	Выпрямительный диод	1N4007	5	
R*	Резистор	16 кОм	1	
	Резистор	100 кОм	1	
	Резистор	10 кОм	1	
	Резистор	3.3 МОм	1	
	Резистор	100 кОм	1	
	Резистор	2 МОм	1	
	Резистор	47 кОм	1	
	Резистор	20 кОм	1	
	Конденсатор	100 мкФ х 6 В	1	
	Конденсатор	100 нФ	1	
	Конденсатор	1000 пФ	1	
	Конденсатор	510 пФ	1	
	Пьезоизлучатель		1	
	Реле	TRM 3003	1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/house/1-396.php>

Автор: [dima1983](#)

Дата публикации: 28.11.2015