

Список радиокомпонентов к статье: Электромагнитный пистолет Stinger

Краткое описание: Статья о разработке и создании электромагнитного пистолета. Энергия снаряда: 2-3 Дж

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
	Программируемый таймер и осциллятор	NE555	1	
	MOSFET-транзистор	IRL2505	1	
	Выпрямительный диод	HER307	4	
	Электролитический конденсатор	2200 мкФ	1	
	Электролитический конденсатор	470 мкФ	1	
	Конденсатор	10 нФ	2	
	Резистор	1 кОм	1	
	Резистор	5.1 кОм	1	
	Резистор	150 Ом	1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/tesla/tesla31.php>

Автор: [MC_RRR](#)

Дата публикации: 20.01.2013