

Список радиокомпонентов к статье: Поющая дуга (ионофон)

Краткое описание: Подробное описание конструкции простого ионофона

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
	Программируемый таймер и осциллятор	NE555	1	
	Линейный регулятор	UA7808	1	
T1	MOSFET-транзистор	AUIRL3705N	1	
VT1	Биполярный транзистор	КТ3102	1	
VT2	Биполярный транзистор	КТ3107А	1	
C1	Конденсатор	2.2 нФ х 50В	1	Керамический
C2	Конденсатор	100 нФ х 63В	1	Пленочный
R1	Резистор	1 кОм	1	0.25 Вт
R2	Резистор	2.2 кОм	1	0.25 Вт
R3	Резистор	2.2 Ом	1	0.25 Вт
Tr1	Трансформатор	ТВС-110ПЦ15	1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/tesla/tesla34.php>

Автор: [АКА КАСЯН](#)

Дата публикации: 03.02.2013