

**Список радиокомпонентов к статье:** Оригинальный музыкальный плеер на таймере серии 555

**Краткое описание:** Данный музыкальный плеер создан на базе популярного таймера серии 555. Плеер имел ошеломительный успех. Он непрерывно работал почти по 14 часов на выставке Maker Faire, не говоря уже о постоянных запусках большим количеством детей.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
IC1	Программируемый таймер и осциллятор	<a href="#">NE555</a>	1	KP1006ВИ1
	Электролитический конденсатор	100 мкФ	1	
C1	Конденсатор	1 мкФ	1	
R2	Резистор	<a href="#">1 кОм</a>	1	
	Резистор	<a href="#">100 Ом</a>	1	
	Резистор	<a href="#">51 Ом</a>	1	
	Резистор	<a href="#">5242 Ом</a>	1	B2
	Резистор	<a href="#">4914 Ом</a>	1	C3
	Резистор	<a href="#">4313 Ом</a>	1	D3
	Резистор	<a href="#">3777 Ом</a>	1	E3
	Резистор	<a href="#">3531 Ом</a>	1	F3
	Резистор	<a href="#">3080 Ом</a>	1	G3
	Резистор	<a href="#">2679 Ом</a>	1	A3
	Резистор	<a href="#">2321 Ом</a>	1	B3
	Резистор	<a href="#">2157 Ом</a>	1	C4
	Резистор	<a href="#">1856 Ом</a>	1	D4
	Резистор	<a href="#">1588 Ом</a>	1	E4
Резистор	<a href="#">1466 Ом</a>	1	F4	
Резистор	<a href="#">1240 Ом</a>	1	G4	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/sound/music/music35.php>

Автор: [topa\\_biser](#)

Дата публикации: 24.09.2013