

**Список радиокомпонентов к статье:** Простой генератор звуков на одном транзисторе

**Краткое описание:** Предлагаю начинающим радиолюбителям собрать несложную схему генератора звуков, схема генерирует звуки схожим со звуком выстрелов автоматной очереди. Частота и тон регулируется переменным резистором.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
Q1	Биполярный транзистор	<a href="#">BC557</a>	1	
C1	Конденсатор	100 нФ	1	
C2	Конденсатор	22 нФ	1	
C3	Конденсатор	1 мкФ	1	
R1	Резистор	<a href="#">4.7 кОм</a>	1	
R2	Резистор	<a href="#">1 Ом</a>	1	
RV1	Переменный резистор	1 кОм	1	
TR1	Трансформатор		1	
LS1	Динамик	4-8 Ом	1	
SW1	Тумблер		1	
D1	Светодиод		1	
B1	Батарея	9В	1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/beginner/beginner112.php>

Автор: Адвансед

Дата публикации: 2012 г.