

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Вибробот с дистанционным управлением

Краткое описание: В этой статье приводится схема и конструкция простого виброробота, который приходит в движение по сигналу от любых бытовых пультов управления.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
DD1	Программируемый таймер и осциллятор	NE555	1	
TSOP	ИК-приемник	TSOP4836	1	
M1	Вибромотор	Shicoh B7 7518	1	
R1	Резистор	20 - 100 Ом	1	
R2	Резистор	100 кОм	1	
C1	Конденсатор керамический	0.01 - 0.1 мкФ	1	
C2	Электrolитический конденсатор	47 мкФ	1	
C3	Электrolитический конденсатор	47 - 100 мкФ	1	
GB1	Источник питания	CR2025 или CR2032	2	Два последовательно

[Добавить компоненты](#)

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/uprav/uprav96.php>

Автор: [rafo](#)

Дата публикации: 24.01.2017