

## Перечень радиокомпонентов

**Список радиокомпонентов к статье:** Включение и выключение нагрузки двумя разными импульсами

**Краткое описание:** Коммутация нагрузки импульсами с разных источников, с фиксацией последнего состояния.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
U1	Триггер	<a href="#">CD4013B</a>	1	
D1-D4	Светодиод		4	
R1, R4, R5, R9, R10	Резистор	<a href="#">1 кОм</a>	5	
R2, R3, R7, R8	Резистор	<a href="#">10 кОм</a>	4	
C1-C4	Конденсатор	0.1 мкФ	4	
B1-B4	Кнопка	Без фиксации	4	
<u>Коммутация при помощи реле</u>				
RL1	Реле	Omron G5S-1-DC5	1	
Q1	Биполярный транзистор	<a href="#">BD139</a>	1	
R1	Резистор	<a href="#">1 кОм</a>	1	
<u>Коммутация при помощи MOSFET'a</u>				
Q1	MOSFET-транзистор	<a href="#">IRL2505</a>	1	
R1	Резистор	<a href="#">1 кОм</a>	1	

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/house/1-362.php>

Автор: [MC\\_RRR](#)

Дата публикации: 23.04.2014