

Список радиокомпонентов к статье: Кодовый замок на логике (ЛИ1 и ЛН1)

Краткое описание: Устройство, представленное здесь, помогает идентифицировать человека по известному ему коду. Код состоит из четырех различных цифр, которые надо одновременно нажать на клавиатуре. Если нажаты не все клавиши кода, либо нажаты лишние клавиши, открытие замка не происходит. При открытии возникает логическая 1 на 11 ноге IC1, в остальное время там логический 0.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
IC1	Логическая ИС	K155ЛИ1	1	
IC2	Логическая ИС	K155ЛН1	1	
VT1	Биполярный транзистор	КТ315А	1	
HL1	Светодиод	АЛ307Б	1	
R1-R5	Резистор	1 кОм	5	
R6	Резистор	91 Ом	1	
R7	Резистор	5 кОм	1	
Bat1	Питание	5В	1	
S1-S10	Кнопка без фиксации		10	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/guard/3-73.php>

Автор: [Стальной](#)

Дата публикации: 04.09.2013