

Список радиокомпонентов к статье: Таймер сброса или включения прибора

Краткое описание: В статье приведено описание схему таймера выполняющего сброс или включение прибора через 3-4 секунды после подачи питания. Есть ряд приборов, у которых включение осуществляется кнопкой, например, дежурные приемники в системах спутникового телевидения. При пропадании питания они отключаются и необходимо их снова включить. Схема таймера включения может помочь. Также его можно использовать для запуска калибровки приборов ввода данных.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
DD1	Специальная логика	CD4017B	1	
VT1	Транзистор	КТ972	1	
VD1	Выпрямительный диод	1N4007	1	
VD2	Выпрямительный диод	1N4007	1	
C1	Конденсатор	10 мкФ	1	
R1	Резистор	1 кОм	1	
R2	Резистор	1 кОм	1	
R3	Резистор	22 кОм	1	
R4	Резистор	1 кОм	1	
K1	Реле	РЭС6 РФ0 452 106	1	
HL1	Светодиод	Мигающий 3 V	1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/house/1-414.php>

Автор: [mac88](#)

Дата публикации: 29.11.2016