

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Зарядное устройство-автомат

Краткое описание: Предлагаемый вариант зарядного устройства автоматически отключается от сети переменного тока по окончании зарядки и не содержит шкальных приборов. Контроль включения и протекания зарядного тока осуществляется при помощи двух индикаторных лампочек.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
VD1-VD4	Диод	Д242А	4	Д242-Д247
VD5, VD6	Диод	Д226	2	
C1	Конденсатор	16 мкФ 600В	1	МБГО, МБГП
R1	Резистор	200 кОм	1	
HL1	Лампа	MTX-90	1	
HL2	Лампа	ЛН-13,6	1	
FU1	Предохранитель	3 A	1	
T1	Трансформатор	TOC-250	1	
K1	Реле	МКУ-48	1	
K2	Реле	РЭС-9	1	PC4.524.200 или PC4.524.201
SA1	Тумблер	T3	1	
SA2	Кнопка	КУ-1	1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: http://cxem.net/pitanie/5-22.php

Автор: Сосницкий В. Дата публикации: 2002 г.