

Список радиокомпонентов к статье: Фонарик с беспроводным ЗУ

Краткое описание: Схема необычного компактного фонарика с беспроводным зарядным устройством

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
	<u>Зарядка</u>			
VT1	Биполярный транзистор	КТ819А	1	
R1	Резистор	100 Ом	1	
	Контур	30 витков	1	Провод 0,4-0,7мм. Отвод от середины
	Блок питания	6В 350-400мА	1	
	<u>Фонарь</u>			
VT2	Биполярный транзистор	TSD1760CP	1	
VT3	Биполярный транзистор	КТ814А	1	
VD1-VD2	Выпрямительный диод	FR107	2	КД522А/Б, 1N4148
VD3	Стабилитрон	KC156А	1	5.6 Вольт
HL1	Светодиод	1 Ватт	1	Сверхяркий
C1	Конденсатор	3300 пФ	1	
C2	Электролитический конденсатор	10 мкФ	1	
R2	Резистор	10 Ом	1	
R3	Резистор	3.3 кОм	1	
Bat1	Батарейка	1.2 Вольт	1	
S1	Выключатель		1	
	Контур	10 витков	1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/house/1-306.php>

Автор: [АКА КАСЯН](#)

Дата публикации: 07.01.2013