

Список радиокомпонентов к статье: Простое двухполярное зарядное устройство

Краткое описание: Длительное хранение или эксплуатация автомобильных аккумуляторов приводит к возникновению на пластинах и на клеммах кристаллического сульфата свинца. При отсутствии контакта клеммы можно почистить напильником с крупной насечкой или наждачной бумагой, а вот очистить пластины таким методом невозможно.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
VD1	Тиристор	T122-25	1	
VD2	Диод	КД226Б	1	
HL1	Светодиод	АЛ307БМ	1	
R1	Переменный резистор	3.3 кОм	1	
R2	Резистор	20 Ом	1	1 Ватт
R3	Резистор	910 Ом	1	1 Ватт
R4	Резистор	3.3 кОм	1	1 Ватт
C1, C2	Конденсатор	0.01 мкФ	2	
C3	Конденсатор	1 мкФ	1	
C4	Конденсатор	0.1 мкФ	1	
PA1	Гальванический прибор с внутренним шунтом	1 А	1	
T1	Трансформатор		1	
T2	Силовой трансформатор		1	70-120 ватт типа ТПП, ТН, ТС
FU1	Предохранитель	1 А	1	
SA1	Коммутационный переключатель		1	Ток 3А

[Добавить компоненты](#)

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/pitanie/5-239.php>

Автор: Коновалов В.

Дата публикации: 2012 г.