

## Перечень радиокомпонентов

**Список радиокомпонентов к статье:** Восстановление и зарядка аккумулятора

**Краткое описание:** Восстановление и зарядка аккумулятора.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
<u>Схема № 1</u>				
VT1	Биполярный транзистор	<a href="#">КТ827А</a>	1	
VD3	Стабилитрон	<a href="#">Д814А</a>	1	
VD1, VD2	Диод	<a href="#">КД213А</a>	2	
R1	Резистор	<a href="#">1.2 кОм</a>	1	С2-23 2 Вт
R2	Переменный резистор	3.3 кОм	1	ППБЕ-15
R3	Резистор	<a href="#">0.51 Ом</a>	1	5 Вт
R4	Резистор	<a href="#">28 Ом</a>	1	ПЭВ-15 15 Вт
FU1	Предохранитель	1 А	1	
FU2	Предохранитель	10 А	1	
T1	Трансформатор	150 Ватт	0	
K1	Реле	РПУ-0	1	
PA1	Амперметр	M42100	1	Шкала 0...5 А (0...3 А)
X1	Вилка сетевая		1	
X2, X3	Разъем		2	Типа "крокодил"
<u>Схема № 2</u>				
VT1	Биполярный транзистор	<a href="#">КТ825А</a>	1	
VD1, VD2	Диод	<a href="#">КД213А</a>	2	
VD3	Стабилитрон	<a href="#">Д814А</a>	1	
R1	Резистор	<a href="#">1.2 кОм</a>	1	С2-23 2 Вт
R2	Переменный резистор	3.3 кОм	1	ППБЕ-15
R3	Резистор	<a href="#">0.51 Ом</a>	1	5 Вт
R4	Резистор	<a href="#">28 Ом</a>	1	ПЭВ-15 15 Вт
FU1	Предохранитель	1 А	1	
FU2	Предохранитель	10 А	1	
T1	Трансформатор	150 Ватт	1	
K1	Реле	РПУ-0	1	
PA1	Амперметр	M42100	1	Шкала 0...5А (0...3А)
X1	Вилка сетевая		1	
X2, X3	Разъем		2	Типа "крокодил"

Добавить компоненты



Перечень радиокомпонентов

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/avto/electronics/4-2.php>

Дата публикации: 1999 г.