

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: ЗУ для 12V аккумуляторов 4.5Ah

Краткое описание: Схема зарядного устройства для 12V аккумуляторов 4.5Ah.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
DD1, DD4, DD5	Логическая ИС	K155ЛА3	3	
DD2	Микросхема	K155ИЕ2	1	
DD3	Микросхема	K155ИЕ5	1	
T1-T4, T7	Биполярный транзистор	КТ315Б	5	
T5, T6, T8	Биполярный транзистор	КТ815А	3	
VD1, VD2, VD9, VD10	Стабилитрон		4	
VD3-VD8	Диод		6	
C1	Конденсатор	500 мкФ	1	
C2	Конденсатор	100 мкФ	1	
C3	Конденсатор	0.1 мкФ	1	
R1, R9	Резистор	1 МОм	2	
R2, R10	Переменный резистор	30 кОм	2	
R3, R11	Резистор	1 кОм	2	
R8, R17	Резистор	3.9 кОм	2	
R12	Резистор	10 кОм	1	
R13, R22	Резистор	5.1 кОм	2	
R15	Переменный резистор	1.8 кОм	1	
R16	Резистор	160 Ом	1	
R18	Резистор	1.8 кОм	1	
R19, R21	Переменный резистор	3 кОм	2	
R20	Резистор	1.5 кОм	1	
R23	Подстроечный резистор	15 кОм	1	

[Добавить компоненты](#)

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/pitanie/5-161.php>

Автор: Гулабян Гиорги

Дата публикации: 2007 г.