

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Мощный блок питания 13.6 V, 20 A

Краткое описание: В радиолюбительской практике нередко возникает необходимость в мощном источнике питания с выходным напряжением автомобильной бортовой сети.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
	Трансформатор	220 В - 20 В / 20 А	1	
VT1-VT4	Биполярный транзистор	КТ819А	4	С любой буквой
VT5	Биполярный транзистор	КТ827А	1	С любой буквой
VT6, VT7	Биполярный транзистор	КТ814А	2	С любой буквой
VD1-VD4	Диод Шоттки	50 В 20 А	4	Диодный мост
	Светодиод		2	
	Стабилитрон	6.8 В 0.5 Вт	2	
	Стабилитрон	14 В 0.5 Вт	1	
	Электролитический конденсатор	38000-60000 мкФ	1	
	Электролитический конденсатор	1000 мкФ 25 В	1	
	Конденсатор	0.1 мкФ	1	
	Конденсатор	0.01 мкФ	1	
E1-E4	Резистор	0.12 Ом 5 Вт	4	
	Резистор	33 Ом 0.5 Вт	1	
	Резистор	510 Ом 2 Вт	1	
	Резистор	1.2 кОм	3	
	Резистор	470 Ом	3	
	Резистор	820 Ом	1	
	Резистор	300 Ом 1 Вт	1	
	Резистор	24 Ом	1	
	Резистор	2.7 кОм	1	
	Подстроечный резистор	1 кОм	1	
	Ферритовое кольцо		1	
Сеть, SA1, SA2	Переключатель	2 контакта	3	
	Плавкий предохранитель	4А	1	
	Плавкий предохранитель	25 А	1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/pitanie/5-55.php>

Дата публикации: 2005 г.