

Список радиокомпонентов к статье: Простейший ИБП

**Краткое описание:** Маломощный импульсный блок питания можно использовать в самых разных радиолюбительских конструкциях. Схема такого ИБП отличается особой простотой, поэтому может быть повторена даже начинающими радиолюбителями.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
VT1, VT2	Биполярный транзистор	<a href="#">MJE13003</a>	2	13007/13009
VDS1	Диодный мост	<a href="#">КЦ402А</a>	1	Либо другой маломощный
VDS2	Диодный мост		1	Любой до 2А
VD1	Стабилитрон	<a href="#">Д816Г</a>	1	
C1	Электролитический конденсатор	220 мкФ 440В	1	
C2	Электролитический конденсатор	1000 мкФ x 16В	1	
C3	Конденсатор	2.2 мкФ x 630В	1	Пленочный
R1, R2	Резистор	<a href="#">5.1 кОм</a>	2	0.25 Вт

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/pitanie/5-264.php>

Автор: [АКА КАСЯН](#)

Дата публикации: 30.01.2013