

Список радиокомпонентов к статье: Простейшая SSTC

Краткое описание: В статье рассматривается схема простейшего трансформатора Тесла, относящаяся к классу SSTC.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
VT1, VT2	MOSFET-транзистор	IRFZ44N	2	Не критичен
R1	Переменный резистор	1 кОм	1	Если напряжение выше 12 В, сопротивление увеличить
R2	Резистор	200 Ом	1	Если напряжение выше 12 В, сопротивление увеличить
Z1-Z4	Стабилитрон	15 Вольт	4	Можно изменять напряжение в пределах 5 - 15 Вольт
C1	Конденсатор	K78-2. 47 нФ	1	Не критичен. Можно вообще без него

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: [//cxem.net/tesla/tesla60.php](http://cxem.net/tesla/tesla60.php)

Автор: [Глеб2003](#)

Дата публикации: 23.08.2019