

Перечень радиокомпонентов

**Список радиокомпонентов к статье:** Электронный балласт для газоразрядных ламп ДРЛ, ДНАТ

**Краткое описание:** Устройство предназначено для использования совместно с газоразрядными лампами, взамен балластных дросселей.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
VT1	Биполярный транзистор	<a href="#">КТ315Г</a>	1	
VT2, VT3	MOSFET-транзистор	<a href="#">IRFP460</a>	2	2SK2828
VT3	MOSFET-транзистор	<a href="#">IRF630</a>	1	
VD1	Выпрямительный диод	<a href="#">GBL08</a>	4	Или 4x1N5408
VD2, VD3	Стабилитрон	<a href="#">Д815Е</a>	2	
VD4, VD5	Выпрямительный диод	<a href="#">RGP10D</a>	2	
VD6	Динистор	<a href="#">DB3</a>	1	
C1	Электролитический конденсатор	100 мкФ 400в	1	330 мкФ 400в
C2	Конденсатор	0.15 мкФ 250в	1	
C3	Электролитический конденсатор	10 мкФ 50в	1	
C4	Конденсатор	0.01 мкФ 1600в	1	
C5	Конденсатор	0.22 мкФ 400в	1	1 мкФ 400в
R1	Термистор	NTC 5D9	1	
R2	Резистор	<a href="#">3.6 МОм</a>	1	
R3	Резистор	<a href="#">820 Ом</a>	1	
R4	Резистор	<a href="#">10 кОм</a>	1	
R5	Резистор	<a href="#">200 кОм</a>	1	
R6, R7	Резистор	<a href="#">100 Ом 0.5Вт</a>	1	680м 2Вт
R8	Резистор	<a href="#">150 Ом</a>	1	
R9	Резистор	<a href="#">2.4 кОм</a>	1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/house/1-329.php>

Автор: [Brigadier](#)

Дата публикации: 16.05.2013