

Список радиокомпонентов к статье: Простой GSM-жучек

**Краткое описание:** Я открыл для себя модуль sim300dz и решил воспользоваться этим модулем для построения этого девайса. Результаты меня удивили, я не ожидал услышать такого чутья по НЧ.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
U1	МК PIC 8-бит	<a href="#">PIC16F648A</a>	1	
U1*	МК PIC 8-бит	<a href="#">PIC16F628A</a>	1	Для демо-версии.
U2	Модуль GSM	SIM300DZ	1	
VD1, VD3	Диод		3	Любые смд подходящие по размеру
VD2	Светодиод		1	
C1	Конденсатор	0.1 мкФ	1	
C2	Конденсатор	100 мкФ	1	
C4, C5	Конденсатор	33 пФ	2	
R1	Резистор	<a href="#">300 Ом</a>	1	
R2	Резистор	<a href="#">68 Ом</a>	1	
R3, R4	Резистор	<a href="#">10 кОм</a>	2	
M1	Микрофон	HMO1001A	1	
XT1	Симридер	Sim0424	1	
J1	Разъем	Мини-USB	1	Стандартный без особенностей
7	Выключатель		1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/radiomic/radiomic123.php>

Дата публикации: 2009 г.