

Перечень радиокомпонентов

**Список радиокомпонентов к статье:** Жук на 350м

**Краткое описание:**

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
<b>Q1</b>	Биполярный транзистор	<a href="#">KT3102E</a>	1	
<b>Q2</b>	Биполярный транзистор	<a href="#">KT368A</a>	1	S9018
<b>C1</b>	Электролитический конденсатор	220 мкФ	1	В схеме по ошибке указан как C11
<b>C2, C4</b>	Конденсатор	0.1 мкФ	2	
<b>C3</b>	Конденсатор	100 пФ	1	
<b>C5, C6</b>	Конденсатор	22 пФ	2	
<b>C7</b>	Конденсатор	60 пФ	1	
<b>C8, C9</b>	Конденсатор	1000 пФ	2	
<b>C10</b>	Конденсатор	9 пФ	1	
<b>R1, R9</b>	Резистор	<a href="#">10 кОм</a>	2	
<b>R2</b>	Резистор	<a href="#">1 кОм</a>	1	
<b>R3</b>	Резистор	<a href="#">220 кОм</a>	1	
<b>R4</b>	Резистор	<a href="#">4.7 кОм</a>	1	
<b>K5</b>	Резистор	<a href="#">47 кОм</a>	2	
<b>R7</b>	Резистор	<a href="#">200 Ом</a>	1	
<b>R8</b>	Резистор	<a href="#">3.6 кОм</a>	1	
<b>D1</b>	Варикап		1	Любого типа
<b>L1</b>	Дроссель	100 мГн	1	
<b>L</b>	Катушка индуктивности		1	
<b>V3</b>	Батарея питания	1.5-12 В	1	
	Микрофон		1	
<b>V4</b>	Микрофон		1	
Усилитель мощности (дополнение к передатчику).				
<b>Q1</b>	Биполярный транзистор	<a href="#">KT610A</a>	1	
<b>C1-C4</b>	Конденсатор	100 пФ	4	
<b>C5</b>	Конденсатор	30 пФ	1	
<b>C6</b>	Конденсатор	0.1 мкФ	1	
<b>R1</b>	Резистор	<a href="#">200 Ом</a>	1	
<b>L1, L</b>	Катушка индуктивности		2	
Волномер.				
	Диод		1	Любой детекторный

Перечень радиокомпонентов

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
C1	Конденсатор	22 пФ	1	
C2	Конденсатор	0.01 мкФ	1	
R1	Резистор	<a href="#">100 кОм</a>	1	

[Добавить компоненты](#)

URL статьи на сайте: <http://схем.нет/radiomic/radiomic122.php>

Автор: Бильк В.

Дата публикации: 2008 г.