

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Три схемы простейших жучков на 66-74 МГц

Краткое описание:

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
<u>Схема 1.</u>				
VT1	Биполярный транзистор	<a href="#">КТ3102</a>	1	
VT2	Биполярный транзистор	<a href="#">КТ325А</a>	1	
C1	Конденсатор	0.1 мкФ	1	
C2	Конденсатор	8.2 пФ	1	
C3	Конденсатор	22 пФ	1	
C4	Конденсатор	15 пФ	1	
R1	Резистор	<a href="#">270 кОм</a>	1	
R2, R3	Резистор	<a href="#">9.1 кОм</a>	2	
	Микрофон	МКЭ-3	1	
L1	Катушка индуктивности		1	6+6 витков, провод ПЭЛ-0.4, на оправе 4 мм
A1	Антенна		1	
	Батарея питания	3-6 В	1	
<u>Схема 2.</u>				
VT1	Биполярный транзистор	<a href="#">КТ315Б</a>	1	
C1	Конденсатор	10 пФ	1	
C2	Конденсатор	240 пФ	1	
C3	Конденсатор	0.047 мкФ	1	
C4	Конденсатор	24 пФ	1	
R1	Резистор	<a href="#">33 кОм</a>	1	
B1	Микрофон	МКЭ332	1	
L1	Катушка индуктивности		1	6 витков, провод ПЭЛ-0.5, на оправе 4 мм или 1.5 мм
A1	Антенна		1	
	Батарея питания	1.5 В	1	
<u>Схема 3.</u>				
VT1	Биполярный транзистор	<a href="#">КТ315Б</a>	1	
C1	Конденсатор	0.047 мкФ	1	
C2	Конденсатор	0.1 мкФ	1	
C3	Конденсатор		1	
C4	Конденсатор	1.5 пФ	1	

Перечень радиокомпонентов

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
C5	Конденсатор	4.7 пФ	1	
R1	Резистор	4.7 - 20 кОм	1	
R2	Резистор	<a href="#">100 Ом</a>	1	
B1	Микрофон	МКЭ332	1	
L1	Катушка индуктивности		1	15 витков, провод ПЭЛ-0.5, на оправе 4 мм
L2	Катушка индуктивности		1	100 витков, провод ПЭЛ-0.1, на обломке спички
A1	Антенна		1	
	Батарея питания	1.5 В	1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/radiomic/radiomic50.php>

Дата публикации: 2002 г.