

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Радиомикрофон КУЗЯ-2М

Краткое описание: Простая и легко исполнимая схема, критичность деталей не обязательна. Да и мощность можно раскатать приличную.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
<u>Схема радиомикрофона.</u>				
T1, T2	Биполярный транзистор	КТ315А	2	КТ312Б
T3	Биполярный транзистор	КТ603Д	1	
C1, C2	Электролитический конденсатор	3.3 мкФ	2	
C3	Конденсатор	6800 пФ	1	
C4	Конденсатор	22 пФ	1	
C5	Конденсатор	15 пФ	1	
C6	Конденсатор	120 пФ	1	
C7	Подстроечный конденсатор	3-25 пФ	1	
C8	Конденсатор	6.8 пФ	1	
R1, R3, R4	Резистор	4.7 кОм	3	
R2	Резистор	100 кОм	1	
R5	Резистор	10 кОм	1	
R6	Резистор	270 Ом	1	
R7	Резистор	75 кОм	1	
МК	Микрофон	МКЭ-332	1	
Др	Дроссель		1	
L1, L3	Катушка индуктивности		2	5 витков проводом 0.5 мм
L2	Катушка индуктивности		1	2 витка проводом 0.5 мм
L4	Катушка индуктивности		1	10 витков проводом 0.3 мм.
	Антенна		1	
<u>Резонансный волномер.</u>				
D1	Диод	Д311	1	
C1	Конденсатор переменной емкости		1	
C2	Конденсатор	3300 пФ	1	
L1	Катушка индуктивности		1	
<u>Индикатор поля.</u>				
	Диод	Д18	2	
C1	Конденсатор	1000 пФ	1	
C2	Конденсатор	1500 пФ	1	
	Микроамперметр		1	

Перечень радиокомпонентов

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
	Антенна		1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/radiomic/radiomic42.php>

Дата публикации: 2002 г.