

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Частотомер

Краткое описание:

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
DD1	Микросхема	К555ЛА3	1	
DD2	Микросхема	К193ИЕ3	1	
DD3	Логическая ИС	<a href="#">К555ИЕ19</a>	1	
DD4	Микросхема	КР1816ВЕ31	1	
DD5, DD7	Микросхема	К555ИР22	2	
DD6	Микросхема	К555ИД7	1	
DD8	Микросхема	К573РФ2	1	
VT1	Биполярный транзистор	<a href="#">КТ368А</a>	1	
VT2-VT17	Биполярный транзистор	<a href="#">КТ361В</a>	16	
VD1	Стабилитрон	<a href="#">КС113А</a>	1	
C1	Конденсатор	0.01 мкФ	1	
C2, C8	Конденсатор	0.1 мкФ	2	
C3	Конденсатор	56 пФ	1	
C4	Конденсатор	1000 пФ	1	
C5	Конденсатор	22 пФ	1	
C6	Конденсатор	12 пФ	1	
C7	Подстроечный конденсатор	5-20 пФ	1	
C9	Электролитический конденсатор	3.3 мкФ	1	
R1	Резистор	<a href="#">51 Ом</a>	1	
R2, R25-R40	Резистор	<a href="#">68 кОм</a>	17	R2 по ошибке в схеме указана как R3
R3	Резистор	<a href="#">10 кОм</a>	1	
R4, R6	Резистор	<a href="#">560 Ом</a>	2	
R5	Резистор	<a href="#">33 Ом</a>	1	
R6, R7	Резистор	<a href="#">1 кОм</a>	2	В схеме по ошибке два резистора R6
R8-R23	Резистор	<a href="#">20 кОм</a>	16	
R24	Резистор	<a href="#">2 кОм</a>	1	
ZQ1	Кварцевый резонатор	8.86 МГц	1	
HL1	Вакуумно люминисцентный индикатор	ИВ-18	1	
S1	Переключатель		1	
S2	Блок переключателей		1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/izmer/izmer6.php>

Автор: Грицюк А.

Дата публикации: 2002 г.