

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Частотомер до 1 ГГц

Краткое описание: Этот простой частотомер полезен для измерения частоты различного оборудования, особенно передатчиков, приемников и генераторов сигнала в ВЧ/СВЧ диапазоне.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
IC1	Линейный регулятор	LM7805	1	КРЕН5А
IC2	Микросхема	SAB6456	1	
IC3	МК PIC 8-бит	PIC16F84A	1	
T1	Биполярный транзистор	BC546B	1	
T2-T5	Биполярный транзистор	BC556B	4	
D1, D2	Выпрямительный диод	BAT41	1	BAR19
C1, C5, C6	Конденсатор	100 нФ	3	
C2, C3, C4	Конденсатор	1 нФ	3	
C7	Электrolитический конденсатор	100 мкФ	1	
C8, C9	Конденсатор	22 пФ	2	
R1	Резистор	39 кОм	1	
R2	Резистор	1 кОм	1	
R3-R6	Резистор	2.2 кОм	4	
R7-R14	Резистор	220 Ом	8	
D3	Светодиодный индикатор	HD-M514RD / HD-M512RD	1	4 разряда, ОА
X1	Кварц	4 МГц	1	
10.7	Переключатель	1 контактная группа	1	Перемычка 10.7
+-	Разъём	2 контакта	1	Питание
B	Разъём ВЧ	2 контакта	1	

[Добавить компоненты](#)

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/izmer/izmer10.php>

Дата публикации: 2005 г.