

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: 6.1.2. Принципиальная схема

Краткое описание:

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
D1	Микросхема	K561ЛА7	1	
D2	Микросхема	K561ТМ2	1	
D3, D5, D7, D8	Микросхема	K157УД2	4	
D4, D11	Микросхема	K561КП1	2	
D6	Микросхема	K140УД1408	1	
D9	Микросхема	K561ИЕ10	1	
D10	Микросхема	K561ИЕ9	1	
VD1-VD10	Диод	КД522Б	10	КД521
C1	Конденсатор	1000 пФ	1	
C2	Конденсатор	0.058 мкФ	1	
C3, C4, C6, C8, C12, C18-C21	Конденсатор	33 пФ	9	
C5	Конденсатор	0.146 мкФ	1	
C7, C9, C14, C16	Конденсатор	0.047 мкФ	4	
C10	Конденсатор	0.22 мкФ	1	
C11, C13	Конденсатор	3300 пФ	2	
C15, C17	Электролитический конденсатор	470 мкФ 6.3 В	2	
R1, R29, R31	Резистор	5.6 кОм	3	
R2	Резистор	430 кОм	1	
R3	Резистор	1.5 кОм	1	
R4, R5, R7, R8, R10, R19, R24, R26-R28, R30, R32-R35	Резистор	10 кОм	15	
R6	Переменный резистор	10 кОм	1	
R9, R12, R22	Резистор	330 кОм	3	
R11	Резистор	75 кОм	1	
R13, R14	Резистор	56 кОм	2	
R15, R17, R21	Резистор	100 кОм	3	
R16, R18, R23	Резистор	1 МОм	3	
R20, R25	Резистор	33 кОм	2	
L1, L2	Катушка индуктивности		2	Изготавливается самостоятельно

Перечень радиокомпонентов

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
О	Кварцевый резонатор	32.768 кГц	1	Часовой кварц
W1	Микроамперметр	100 мкА	1	
Y1	Звуковой пьезоизлучатель	ЗП1-ЗП18	1	
S1, S2	Сдвоенный выключатель		2	
B, B	Батарея питания	4.5 В	2	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/metal/Part6/6-1-2.php>

Дата публикации: 1999 г.