

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Усилитель Hi-Fi на комплементарных транзисторах

Краткое описание:

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
T1, T3, T6	Биполярный транзистор	BC182	3	
T2, T4, T5	Биполярный транзистор	BC212CSM	3	
T7	Биполярный транзистор	BC556B	1	
T8	Биполярный транзистор	BC546B	1	
T9	Биполярный транзистор	BD139	1	
T10	Биполярный транзистор	BD140	1	
T11	MOSFET-транзистор	2SK135	1	
T12	MOSFET-транзистор	2SK350	1	
D1, D2	Стабилитрон	1N4744A	2	5 В
D3-D6	Выпрямительный диод	1N4148	4	
D7, D8	Стабилитрон	10 В	2	
C1	Конденсатор	1 мкФ	1	
C2	Конденсатор	1 нФ	1	
C3-C6	Электролитический конденсатор	2.2 мкФ	4	
C7-C8	Электролитический конденсатор	470 мкФ	2	
C9	Конденсатор	27 пФ	1	
C10, C13-C15	Конденсатор	100 нФ	4	
C11, C12	Электролитический конденсатор	100 мкФ	2	
R1, R7, R8	Резистор	10 кОм	3	
R2, R15, R16	Резистор	1 кОм	3	
R3, R4	Резистор	2.2 кОм	2	
R5, R6	Резистор	22 кОм	2	
R9, R10	Резистор	1.2 кОм	2	
R11, R12, R21, R27	Резистор	100 Ом	4	
R13, R14	Резистор	6.8 кОм	2	
R17, R18	Резистор	33 кОм	2	
R19, R20	Резистор	2.7 кОм	2	
R22	Резистор	470 Ом	1	
R23, R24	Резистор	150 Ом	2	
R25, R26, R28, R34	Резистор	10 Ом	4	

Перечень радиокомпонентов

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
R29, R30	Резистор	220 Ом	2	
R31, R32	Резистор	0.47 Ом	2	
R33	Резистор	1 Ом	1	
Rx	Резистор		1	
P	Переменный резистор	1 кОм	1	
L1	Катушка индуктивности	0.7 мкГн	1	15 вит. 0.5 мм на 10 мм
	<u>Блок питания</u>			
Tr	Трансформатор		1	
	Диод	BV299	4	
	Электролитический конденсатор	4700 мкФ 40 В	4	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/sound/amps/amp33.php>

Дата публикации: 2002 г.