

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Схема ультралинейного усилителя на 6Н2П, 6П14П

Краткое описание:

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
VL1	Радиолампа	6Н2П	1	ЕСС41
VL2	Радиолампа	6П14П	1	EL84
C1	Конденсатор	120 пФ	1	
C2	Конденсатор	470 пФ	1	
C3	Электролитический конденсатор	100 мкФ 300 В	1	
C4, C5	Конденсатор	0.047 мкФ	2	
C6	Конденсатор	2200 пФ	1	
C7	Электролитический конденсатор	100 мкФ 20 В	1	
C8	Электролитический конденсатор	200 мкФ 300 В	1	
VR1, VR2	Переменный резистор	100 кОм	2	
R1, R7, R10	Резистор	470 кОм	3	
R2	Резистор	100 кОм	1	
R3, R11	Резистор	3 кОм	2	R3 0.5 Вт, R11 2 Вт
R4, R5	Резистор	220 кОм	2	0.5 Вт
R6	Резистор	3.6 кОм	1	0.5 Вт
R7, R10	Резистор	470 кОм	2	
R8	Резистор	33 кОм	1	2 Вт
R9	Резистор	1.5 кОм	1	
R11	Резистор	3 кОм	1	2 Вт
R12	Резистор	120 Ом	1	2 Вт
T1	Выходной трансформатор		1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/sound/amps/amp76.php>

Дата публикации: 2005 г.