

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Улучшенный вариант лампового УНЧ начального уровня с параллельным включением ламп

Краткое описание: Предлагаю отработанную трехламповую схему УНЧ с параллельным включением ламп

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
	<u>Первая схема</u>			
VL1	Двойной триод	6НЗП	1	
	Диод	Д223	1	
	Конденсатор	0.1 мкФ 400 В	1	
	Конденсатор	0.1 мкФ	1	
	Резистор		1	Подбор
	Резистор	1 МОм	1	
	Резистор	470 кОм	1	
	Резистор	3 кОм	1	
	<u>Вторая схема</u>			
VL1	Двойной триод	6НЗП	1	
VL1, VL2	Выходной пентод	6П14П	2	
	Конденсатор	0.068 мкФ	2	
	Электролитический конденсатор	100 мкФ 350 В	1	
	Конденсатор	1 мкФ	2	
	Электролитический конденсатор	330 мкФ 400 В	1	
	Конденсатор	0.1 мкФ	1	
	Переменный резистор	470 кОм	1	
	Резистор	390 кОм	2	
	Резистор	120 кОм	1	
	Резистор	220 кОм	1	
	Резистор	750 Ом	2	0.5 Вт
	Резистор	47 кОм	2	
	Резистор	3.9 кОм	1	
	Резистор	150 кОм	2	0.5 Вт
	Резистор	120 Ом	2	1 Вт
	Резистор	240 Ом	1	2 Вт
	Резистор	110 кОм	1	
	Резистор	22 кОм	1	
	Резистор	10 кОм	2	
	Трансформатор	ОСМ-0.016	1	

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/sound/amps/amp198.php>

Автор: [dimka853](#)

Дата публикации: 25.06.2013