

Список радиокомпонентов к статье: Ламповый УНЧ для наушников - новое решение

Краткое описание: Идея собрать качественный ламповый усилитель для наушников в голове витала давненько. Задумка неплохая, но останавливал один момент. С технической стороны собрать это изделие было несложно. Было пересмотрено много каких схем данного направления. Как оказалось, подобных схем нашлось в сети не больше десятка, пересмотрев и изучив подробно каждую, я пришел к неутешительному выводу: в лучшем случае 2 схемы из 10, более менее были похоже на правду.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
	Двойной триод	6Н1П	1	
	Двойной триод	6Н23П	1	
	Резистор	1 кОм	2	
	Резистор	270 Ом	4	
	Резистор	150 Ом	1	
	Резистор	22 кОм	1	
	Переменный резистор		1	
	Электролитический конденсатор	150мкФ 300В	1	
	Электролитический конденсатор	200мкФ 160В	1	
	Электролитический конденсатор	3300мкФ 10В	1	
	Конденсатор	1мкФ 63В	2	
	Конденсатор	1мкФ 150В	1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/sound/amps/amp199.php>

Автор: [dimka853](#)

Дата публикации: 29.06.2013