

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: SE усилитель на Г-807 от Манакова А.И.

Краткое описание: Однотактный усилитель выполнен на лампе Г707-6П7С включенной тетродом с 2мя ООС. В качестве драйвера использована лампа 6Н2П в параллельном включении, снижающем выходное сопротивление каскада, применение которой обусловлено высоким коэффициентом усиления.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
L1	Радиолампа	6Н2П	1	
L2	Радиолампа	Г-807	1	6П3С или 6П7С
	Конденсатор	0.22-0.47 мкФ	1	
	Конденсатор	1 мкФ	1	
	Конденсатор	2 мкФ	1	
	Конденсатор	4.7 мкФ	1	
	Электролитический конденсатор	20 мкФ	1	
	Электролитический конденсатор	50-100 мкФ	1	
	Электролитический конденсатор	100 мкФ	1	
	Электролитический конденсатор	200 мкФ	1	
	Резистор	1 Ом	1	
	Резистор	100 Ом	2	
	Резистор	2 кОм	1	
	Резистор	3 кОм	1	
	Резистор	5-10 кОм	1	
	Подстроечный резистор	15-20 кОм	1	
	Резистор	30 кОм	1	
	Переменный резистор	15-47 кОм	1	
	Резистор	47 кОм	1	
	Резистор	100 кОм	1	
	Резистор	240-300 кОм	1	
	Резистор	300 кОм	1	
TR	Выходной трансформатор		1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/sound/amps/amp62.php>

Дата публикации: 2005 г.