

Список радиокомпонентов к статье: Промежуточный усилитель звуковой карты

Краткое описание: мире, в последнее время большинство звуковых карт (плат) для компьютеров семейства IBM выпускаются без мощного оконечного усилителя и рассчитаны на подключение активных колонок или любого усилительного комплекса. Это позволяет получить более высокое качество звука и исключает перегрузку внутреннего источника питания компьютера.

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
1VT1, 2VT1	Биполярный транзистор	КТ3102Б	2	
1VT2, 2VT2, VT3	Биполярный транзистор	КТ3107Г	3	
VD1	Диод	КД521Б	1	
1C1, 2C1, 1C2, 2C2	Электролитический конденсатор	10 мкФ	4	
C3, C4	Электролитический конденсатор	68 мкФ	2	
1R1, 2R1, 1R7, 2R7	Резистор	10 кОм	4	
1R2, 2R2	Резистор	300 кОм	2	
1R3, 2R3	Резистор	30 кОм	2	
1R4, 2R4	Резистор	15 кОм	2	
1R5, 2R5	Резистор	1 кОм	2	
1R6, 2R6	Резистор	200 Ом	2	
R8	Резистор	100 Ом	1	
R9	Резистор	91 кОм	1	
X1	Разъем для подключения входа		1	
X2	Разъем для подключения выхода		1	
X3	Разъем для подключения блока питания		1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/comp/comp15.php>

Дата публикации: 2004 г.