

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Электронный регулятор громкости

Краткое описание: Предлагаемый регулятор громкости имеет сравнительно низкий коэффициент шума и коэффициент нелинейных искажений по сравнению с регуляторами 174ХА53, LM1036

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
DD1	Микросхема	K561ЛП2	1	Серия 176, 561, 564, 1561
DD2	Микросхема	K561ИЕ1	1	Серия 176, 561, 564, 1561
DD3	Микросхема	K561ИД1	1	Серия 176, 561, 564, 1561
DD4, DD5	Микросхема	K561КТ3	2	Серия 176, 561, 564, 1561
VR1	Линейный регулятор	LM7805	1	
C1, C3	Конденсатор	0.047 мкФ	2	K10-17
C2	Конденсатор	2200 пФ	1	K10-17
C4, C5	Конденсатор	0.015 мкФ	2	K10-17
C6-C8, C10-C13	Конденсатор	0.1 мкФ	7	K10-17
C9	Электролитический конденсатор	100 мкФ / 16 В	1	
R1, R2, R5	Резистор	100 кОм	3	
R3, R4	Резистор	300 кОм	2	
R6	Резистор	100 Ом	1	
R7	Резистор	330 Ом	1	
R8	Резистор	1 кОм	1	
R9	Резистор	1.5 кОм	1	
R10	Резистор	2.2 кОм	1	
R11	Резистор	3 кОм	1	
R12	Резистор	4.7 кОм	1	
R13	Резистор	5 кОм	1	
R14	Резистор	5.6 кОм	1	
S1, S2	Кнопка	замыкающая	2	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/sound/tembrs/tembr7.php>

Автор: Мигачёв В.Г.

Дата публикации: 2012 г.