

Список радиокомпонентов к статье: Усилитель на TDA2030

Краткое описание: Усилитель на интегральной микросхеме TDA2030, так же аналоги данной микросхемы A2030H, B165, ECG1376, ECG1378, ECG1380, TDA2006, TDA2030A, TDA2030, TDA2040, TDA2051. Позволяет без особых вложений получить звук усилителей ценовой категории до \$100-150

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
DA1	Аудио усилитель	TDA2030	1	
C1	Конденсатор	4.7 мкФ	1	
C2	Электролитический конденсатор	22 мкФ	1	
C3, C4, C7	Конденсатор	0.1 мкФ	3	
C5, C6	Электролитический конденсатор	2200 мкФ	2	
R1, R3	Резистор	22 кОм	2	
R2	Резистор	680 Ом	1	
R4	Резистор	2.2 Ом	1	5 Ватт
R9*	Резистор	22 кОм	1	При мостовом включении

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/sound/amps/amp152.php>

Автор: Бугаев В.

Дата публикации: 2011 г.