

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Усилитель на TDA1560Q, класс Н с вольтодобавкой

Краткое описание: Пример усилителя класса Н - микросхема TDA1560Q, развивающая выходную мощность 40 Вт на нагрузке 8 Ом при напряжении питания 14,4 В. Типовая схема ее включения приведена на рис.15. Микросхема имеет функции управления режимами (включена, режим ожидания, режим приглушения звука, работа в режиме В, работа в режиме Н).

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
	Микросхема	TDA1560Q	1	
	Конденсатор	0.1 мкФ	1	
	Конденсатор	0.15 мкФ	2	
	Конденсатор	0.22 мкФ	5	
	Электролитический конденсатор	10 мкФ 25 В	1	
	Электролитический конденсатор	2200 мкФ 25 В	2	
	Резистор	1 Ом	2	
	Резистор	2 Ом	2	
	Резистор	100 кОм	1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/sound/amps/amp93.php>

Дата публикации: 2005 г.