

Тема: "Разработка стерео усилителя на базе микросхемы TDA1558Q"

1. Важенин В.Г. Исследование усилительных каскадов при различных схемах включения транзистора. Екатеринбург: УГТУ-УПИ, 2000.
2. Проектирование усилительных устройств: Учебное пособие под ред. М.В. Терпугова. М.: Высшая школа, 1982.
3. Середкин Григорий
4. 1. Титце У., Шенк К. Полупроводниковая схемотехника: Справочное руководство. – М.: Мир
5. 2. Гальперин М.В. Практическая схемотехника в промышленной автоматике. – М.: Энергоатомиздат
6. 3. Мосягин В.В. Секреты радиолобительского мастерства. – М.: СОЛОН – Пресс
7. 4. Рогов И.Е. Конструирование источников питания звуковых усилителей. – М.: Инфра - Инженерия
8. 5. Бать С., Середа В. Высококачественный усилитель НЧ // Радио, 1974, №6, с. 52 – 54.
9. Мосягин В. Стерефонический усилитель на современных микросхемах / В копилку радиолобителя. Популярныe схемы и конструкции. Книга 2. – М.: СОЛОН-ПРЕСС, 2007, с.148 – 174.
10. Вениаминов, В. Н.
11. Микросхемы и их применение [Текст] : справ. пособие / В.Н. Вениаминов, О.Н. Лебедев, А.И. Мирошниченко. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Радио и связь, 1989. - 240 с. - (Массовая радиобиблиотека ; вып.1143). - Б. ц.
12. Микросхемы и их применение [Текст] : справочное пособие / В.А. Батушев, В.Н. Вениаминов, В.Г. Ковалев, О.Н. Лебедев, А.И. Мирошниченко. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Радио и связь , 1985. - 272 с. - (Массовая радиобиблиотека ; вып. 1070). - Б. ц.
13. http://radiopill.net/load/audio_skhemy/skhemy_importnykh_usilitelej_zvukovoj_chastoty/moshhnyj_stereo_usilitel_na_mikroskheme_tda_1558q/253-1-0-498
14. Белов, И. Ф. Справочник по бытовой приемно-усилительной радиоаппаратуре: Транзисторные радиоприемники, радиолы, тюнеры, электрофоны, усилители НЧ, усилительно-коммутационные устройства, кассетные магнитолы [Текст] / И.Ф. Белов; Е.В. Дрызго, Ю.И. Суханов. - М. : Сов. радио, 1980. - 616 с. : ил. - Б. ц.
15. Вайсбурд, Ф. И. Электронные приборы и усилители [Текст] : учеб. для учащихся электротехн. связи спец. 0574, 0701, 0706, 0708, 0709, 0733, 0735, 0736 / Ф.И. Вайсбурд. - М. : Радио и связь, 1987. - 472 с. : ил. - Б. ц. Авт.: Вайсбурд Ф.И., Панаев Г.А., Савельев Б.Н.