

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Высококачественный усилитель В класса 2x40 Вт

Краткое описание: В этой статье рассказывается о сборке качественного и мощного усилителя

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
R1	Резистор	10 кОм	1	
R2	Резистор	100 кОм	1	
R3	Резистор	100 кОм	1	
R4	Резистор	150 кОм	1	
R5	Резистор	2.7 кОм	1	
R6	Резистор	47 кОм	1	
R7	Резистор	3 кОм	1	
R8	Резистор	47 кОм	1	
R9	Резистор	470 кОм	1	
R10	Резистор	4.7 кОм	1	
R11	Резистор	470 Ом	1	
R12	Переменный резистор	50 к	1	
R13	Резистор	3.3 кОм	1	
R14	Переменный резистор	50 к	1	
R15	Резистор	4.7 кОм	1	
R16	Резистор	470 Ом	1	
R17	Переменный резистор	20 к	1	
R18	Подстроечный резистор	50 к	1	
R19	Подстроечный резистор	50 к	1	
R20	Резистор	20 Ом	1	
R21	Резистор	240 Ом	1	
C1	Конденсатор	10000 мкф 25 В	1	
C2	Конденсатор	10000 мкф 25 В	1	
C3	Конденсатор	1000 мкф 25 В	1	
C4	Конденсатор	0.022 мкф	1	
C5	Конденсатор	33 пф	1	
C6	Конденсатор	0.1 мкф	1	
C7	Конденсатор	10 мкф 16 В	1	
C8	Конденсатор	10 мкф 16 В	1	
C9	Конденсатор	47 мкф 16 В	1	
C10	Конденсатор	0.1 мкф	1	
C11	Конденсатор	0.1 мкф	1	

Перечень радиокомпонентов

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
C12	Конденсатор	0.022 мкф	1	
C13	Конденсатор	0.22 мкф	1	
C14	Конденсатор	0.015 мкф	1	
C15	Конденсатор	0.15 мкф	1	
C16	Конденсатор	0.22 мкф	1	
C17	Конденсатор	2200 мкф 25 В	1	
C18	Конденсатор	0.1 мкф	1	
C19	Конденсатор	10 мкф 25 в	1	
C20	Конденсатор	10 мкф 25 в	1	
C21	Конденсатор	1 мкф 50 В	1	
VDS1	Диодный мост	6 А	1	
VDS2	Диодный мост	2 А	1	
OP1	Операционный усилитель	LM358	1	
DA2	Микросхема	TDA1558Q	1	
OP2	Микросхема	K157УД2	1	
DA1	Линейный регулятор	LM317	1	
VD2	Диод	Д223Б	1	
VD3	Диод	Д223Б	1	

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/sound/amps/amp243.php>

Автор: [ilya_orel00](#)

Дата публикации: 07.04.2019