

Перечень радиокомпонентов

Список радиокомпонентов к статье: Усилитель мощности "Оплеуха Микрухам" Mark II [2012]

Краткое описание: FAQ. Руководство по сборке и настройке усилителя

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
VT1, VT4, VT8	Биполярный транзистор	BC556B	3	
VT2, VT5	Биполярный транзистор	BC546B	2	
VT3, VT6	Биполярный транзистор	BC337-40	2	
VT7	Биполярный транзистор	2SB649A	1	
VT9	Биполярный транзистор	BD139	1	
VT10	Биполярный транзистор	2SD669A	1	
VT11	Биполярный транзистор	2SC4793	1	
VT12	Биполярный транзистор	2SA1837	1	
VT13	Биполярный транзистор	2SC5200	1	
VT14	Биполярный транзистор	2SA1943	1	
C1, C7, C18, C20	Конденсатор	1 мкФ	4	C1 - Epcos
C2	Конденсатор	47 мкФ	1	
C3	Конденсатор	470 пФ	1	
C4	Конденсатор	220 пФ	1	
C5, C6	Конденсатор	22 пФ	2	
C8, C17, C19	Конденсатор	100 нФ	3	
C9, C10, C12, C13, C15, C16, C21, C22	Электролитический конденсатор	470 мкФ	8	
C11, C14	Конденсатор	22 нФ	2	Пленочные, не полярные
R1, R24	Резистор	47 кОм	2	
R2, R5		1.5K	2	
R3	Резистор	220 Ом	1	Подстроечный
R4, R10-R12	Резистор	100 Ом	4	
R6	Резистор	4.7 кОм	1	
R7	Резистор	22 кОм	1	
R8	Резистор	120 Ом	1	
R9, R14	Резистор	1 кОм	2	
R13	Резистор	10 Ом	1	
R15	Резистор	2.2 кОм	1	
R16	Резистор	1 кОм	1	Подстроечный
R17, R22	Резистор	47 Ом	2	

Перечень радиокомпонентов

Обозначение	Тип	Номинал	Количество	Примечание
R18, R19	Резистор	22 Ом	2	
R20, R25	Резистор	100 Ом	2	
R21, R23	Резистор	3.3 Ом	2	
R26-29	Резистор	0.47 Ом	4	2 Вт
R30		10 Ом	1	2 Вт

Добавить компоненты

URL статьи на сайте: <http://cxem.net/sound/amps/amp161.php>

Автор: [Nem0](#)

Дата публикации: 15.01.2012