

Резисторы выводные

Номинал	Позиция	Кол-во
0,15e 2W	R21, R25	2
10e 0,5W	R26	1
10e 1W	R19, R20	2
15e 1W	R23	1
47e 0,5W	R12, R13, R22, R24	4
100e 0,5W	R11, R14	2
130e 0,25W	R7, R15, R18	3
560e 0,25W	R10	1
200e 2W	R16, R17	2
1k 0,25W	R1	1
2k 0,5W	R5, R9	2
5,6k 0,25W	R3	1
10k 0,25W	R6, R8	2
120k 0,25W	R2, R4	2

Транзисторы

Номинал	Позиция	Кол-во
BC546	Q1	1
BC556	Q2	1
2SA1837	Q3	1
2SC4793	Q4	1
2SC5200	Q5	1
2SA1943	Q6	1

Диоды

Номинал	Позиция	Кол-во
1N4148	D3, D4, D5	3
1N4007	D6	1

Стабилитроны

Номинал	Позиция	Кол-во
1N4742A	D1, D2	2

Конденсаторы полипропиленовые (Wima FKP2, Rifa PHE426, ICEL MPL)

Номинал	Позиция	LS, mm	Кол-во
1000p 100Vdc FKP2	C4	5	1
1500p 100Vdc FKP2	C12, C13	5	2
0,01μ 63Vdc FKP2	C10, C11	5	2
0,1μ 250Vdc PHE426	C7, C8, C14, C15, C16	5	5
2μ2 160Vdc MPL	C2	38, 22, 15	1

Конденсаторы керамические (NP0)

Номинал	Позиция	Кол-во
2,7p 50Vdc	C5	1

Конденсаторы электролитические (Sanyo MV-WX)

Номинал	Позиция	D, LS, mm	Кол-во
470μ 25V	C6, C9	10, 5	2
22μ 50V	C1, C3	6, 2.5	2

Прочее

Номинал	Позиция/описание	Кол-во
TL071	OP1	1
	NE5534* Более лучшая замена OP1	
DIP8	Панелька цанговая	1

1) В случае установки в качестве ОУ OP1 NE5534 может потребоваться подборка номинала конденсатора **C5** для устранения возбуждения усилителя.

