

В состав набора реверсивного тракта входят:

№ п/п	Наименование	Номинал	Обозначение по схеме	Надпись на компоненте	Ед. изм.	Кол-во
1	Печатная плата 100x105 мм				шт.	1
2	Резистор 0,25 Вт	4,7	R10,R23		шт.	2
3	Резистор 0,25 Вт	33	R40		шт.	1
4	Резистор 0,25 Вт	51	R35,R50		шт.	2
5	Резистор 0,25 Вт	100	R27		шт.	1
6	Резистор 0,25 Вт	270	R6,R18,R19, R28,R32,R34,R52		шт.	7
7	Резистор 0,25 Вт	390	R37		шт.	1
8	Резистор 0,25 Вт	560	R39,R58		шт.	2
9	Резистор 0,25 Вт	1 к	R4,R5,R9,R13, R16,R22,R26, R30,R36,R51,R55		шт.	11
10	Резистор 0,25 Вт	1 М	R25,R46,R56		шт.	3
11	Резистор 0,25 Вт	10 к	R2,R7,R24,R53		шт.	4
12	Резистор 0,25 Вт	100 к	R33		шт.	1
13	Резистор 0,25 Вт	2,2 к	R1,R3,R38,R42, R43,R57,R59		шт.	7
14	Резистор 0,25 Вт	22 к	R12		шт.	1
15	Резистор 0,25 Вт	27 к	R14,R20		шт.	2
16	Резистор 0,25 Вт	36 к	R47		шт.	2
17	Резистор 0,25 Вт	4,7 к	R44,R49		шт.	2
18	Резистор 0,25 Вт	6,8 к	R8,R15,R21,R29		шт.	4
19	Резистор 0,25 Вт	7,5 к	R41,R48,R54		шт.	3
20	Конденсатор керамический	1,0 мкФ	C46	105	шт.	1
21	Конденсатор керамический	0,1	C1,C4,C7,C8,C12, C13,C15,C17,C20, C21,C24,C26,C27, C29,C31,C38,C44, C45,C52,C57	104	шт.	20
22	Конденсатор керамический	0,01	C3,C6,C10,C60, C63	103	шт.	5
23	Конденсатор полипропиленовый	0,015	C50	153	шт.	1
24	Конденсатор полипропиленовый	0,068	C56	683	шт.	1
25	Конденсатор керамический	0,22	C58	224	шт.	1
26	Конденсатор керамический	0,47	C47,C53	474	шт.	2
27	Конденсатор керамический	6,8 пФ	C36	6,8p	шт.	1
28	Конденсатор керамический	15	C40	150	шт.	1
29	Конденсатор керамический	51	C34	510	шт.	1
30	Конденсатор керамический	56	C16,C25	560	шт.	2
31	Конденсатор керамический	750	C19,C23	751	шт.	2
32	Конденсатор керамический	820	C61	821	шт.	1
33	Конденсатор керамический	1000	C5,C35,C37,C41, C42,C59,C64	102	шт.	7
34	Конденсатор электролитический	1x16В	C30		шт.	1
35	Конденсатор электролитический	4,7x16В	C28,C43		шт.	2
36	Конденсатор электролитический	10x16В	C2,C14,C32,C48, C51,C54,C55,C62, C65		шт.	9
37	Конденсатор электролитический	100x16В	C9, C33,C49		шт.	3
38	Конденсатор электролитический	470x16В	C11		шт.	1
39	Транзистор		T2,T6	2N7000	шт.	2
40	Транзистор		T3-T5,T7-T15	2N3904	шт.	13
41	Транзистор		T1	8550/2N3906	шт.	1
42	Стабилизатор TO-220		SR1	7809	шт.	1
43	Микросхема DIP8		DA1	TDA2822M	шт.	1
44	Резистор подстроечный гориз.	2 к	R11	202	шт.	1

45	Резистор подстроечный гориз.	50 к	R17	503	шт.	1
46	Резистор подстроечный гориз.	1 к	R45	102	шт.	1
47	Кварцевый резонатор		Cr1	500 кГц	шт.	1
48	Каркас контура ПЧ		L1,L2,L4	4,5x4,5 мм	шт.	3
49	Кольцо ферритовое M2000НН	К7х4х2	Tr1-Tr4	2000НМ	шт.	6
50	Дроссель	2200 мкГн	L3		шт.	1
51	Диодная сборка	BAV99	BR1, BR2		шт.	4
52	Диод	1N4148	D2-D7		шт.	6
53	Разъём шаг 2,54 мм	HU2			к-т	6
54	Разъём шаг 2,54 мм	HU3			к-т	2
55	Разъём шаг 2,54 мм	HU8			к-т	1
56	Провод медный ПЭВ-2 0,17				м	2
57	Конденсатор подстроечный	6-25 пФ	C18,C22,C39	зелёный	шт.	3
58	Кварц		Cr2	500 кГц	шт.	1
59	Фильтр электромеханический		Z1	ЭМФ-3В	шт.	1