



E (Emitter)
 B (Basis)
 C (Kollektor)
 roter Punkt Kollektorseite

Transistoren - Anschlüsse



Filter - Anschlüsse

Mischstufe und Spulensatz													ZF - Stufe															
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
C	220pF	100pF			110pF	80pF	270pF	220pF	220pF	220pF	220pF	220pF	220pF	220pF	220pF	220pF	220pF	220pF	220pF	220pF	220pF	220pF	220pF	220pF	220pF	220pF	220pF	
R	57kΩ	0.1kΩ			2.2kΩ	2.2kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ
L	220	mag		22	80	mag	mag	mag	mag	mag	mag	mag	mag	mag	mag	mag	mag	mag	mag	mag	mag	mag	mag	mag	mag	mag	mag	mag

NF - Vorstufen													NF - Gegentaktendstufe													Stromversorgung									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
C	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF	0.1μF		
R	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	10kΩ	
L																																			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
V	100μF			100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF	100μF

Gemessen mit Instrument 50kΩ/V im 10 Volt-Bereich ohne Eingangssignal Meßspannung dabei U_B = 0.2 Volt



Transistorkoffer
0/601