

**P30 - Filtre actif**

<b>Filtre</b>					
1	CI250 - Circuit imprimé				
14	C1,C5,C8,C9,C12,C14,C15	100 nF	100 V	Radial	5 mm
2	C2	1 $\mu$ F	50 V	Radial	5 mm
2	C3	330 pF	250 V	Radial	5 mm
2	C4	2,2 $\mu$ F	63 V	Radial	5 mm
13	C6,C7,C10,C11, C13,C16,C18	10 $\mu$ F	250 V	Radial	5 mm
2	C17	1 $\mu$ F	250 V	Radial	15 mm
6	C20,C21,C22	100 nF	50 V	Radial	5 mm
20	C60 $\rightarrow$ C69: à définir	Voir table	100 V	Radial 1%	5 mm
1	P1	47 k $\Omega$	Stéréo	Log	
6	R1,R13,R14	470 k $\Omega$	1/4 W	1%	
2	R2	62 k $\Omega$	1/4 W	1%	
6	R3,R21,R25	10 k $\Omega$	1/4 W	1%	
2	R4	1 M $\Omega$	1/4 W	1%	
6	R5,R20,R29	2,2 k $\Omega$	1/4 W	1%	
2	R6	47 k $\Omega$	1/2W	1%	
2	R7	12 k $\Omega$	1/4 W	1%	
6	R8,R9,R10	1 k $\Omega$	1/4 W	1%	
2	R11	10 k $\Omega$	2 W	5%	
2	R12	2 k $\Omega$	1/4 W	1%	
4	R15,R17	22 k $\Omega$	1/4 W	1%	
8	R16,R18,R22,R26	22 k $\Omega$	2 W	5%	
4	R19,R30	47 k $\Omega$	1/4 W	1%	
8	R23,R24,R27,R28	220 k $\Omega$	1/4 W	1%	
20	R60 $\rightarrow$ R69: à définir	Voir table	1/4 W	1%	
6	V1,V2,V3	6922			
2	TR1				
<b>Alimentation</b>					
1	CI251 - Circuit imprimé				
1	B1	200 V	1,5 A	Radial	5-5-5
2	C1,C2	1 $\mu$ F	50 V	Radial	5 mm
1	C3	4700 $\mu$ F	16 V	Radial	10 mm
2	C4,C6	100 nF	50 V	Radial	5 mm
1	C5	470 $\mu$ F	10 V	Radial	5 mm
1	C7	100 $\mu$ F	16 V	Radial	5 mm
1	C8	22 nF	250 Vac	Radial	10 mm
1	C9	220 $\mu$ F	250 V	Radial	10 mm
3	C10,C11,C12	1 $\mu$ F	250 V	Radial	22,5 mm
2	D1,D2	1N5401			
1	D3	Led			
5	D4,D5,D6,D7,D8	1N4007			
1	F1	300 mA	Lent		
1	IC1	78T05			
1	Q1	BUZ80FI			
1	R1	1 k $\Omega$	1/4 W	5%	
1	R2	33 k $\Omega$	1/4 W	1%	
1	R3	470 k $\Omega$	1/4 W	1%	
1	R4	10 M $\Omega$	1/2W	5%	
1	TR1	230/2x9Vac	30 VA		
1	TR2	230/230Vac	30 VA		
1	S1	Switch		DPDT	

## Divers - Hors circuit imprimé

1	Coffret RS 222-058
1	Profilés alu 295x10x10x1mm
1	Radiateur IC1
1	Radiateur Q1
4	Pieds 10 mm
6	Support tube noval pour CI - 18mm
8	Entretoise 5 mm M-F/ M3
4	Entretoise 10 mm M-F/ M3
1	Coupelle de transfo 50VA
1	Socle fusible châssis (20 mm)
4	Socle RCA pour CI
2	Socle RCA châssis
30	Picot + Cosse 1,3 mm
6	Socle "lame" Faston
6	Cosse Faston
1	Socle 230V/1A pour châssis
1	Dial Volume
1	Bouton Volume
1	Socle 8 mm pour LED