

RÉCEPTEUR L. P. 47

CONDENSATEURS				RÉSISTANCES			
Repère du schéma	Type	Valeur	Repère du schéma	Numéro de magasin	Emplacement	Puissance en watts	Repère du schéma
Châssis	Céramique	10,000 pF	C. 1	106,374	Boîtier FM	0,3	R. 1
Châssis	Céramique	9 pF	C. 2	105,813	Boîtier FM	0,3	R. 2
Châssis	Céramique	6 pF	C. 3	107,827	Boîtier FM	1	R. 3
Châssis	Céramique	10,000 pF	C. 4	104,904	Châssis	0,3	R. 4
Boîtier FM	Céramique	220 pF	C. 5	107,827	Châssis	1	R. 5
Boîtier FM	Céramique	220 pF	C. 6	104,854	Châssis	0,3	R. 6
Boîtier FM	Ajustable	3-30 pF	C. 7	106,583	Châssis	0,3	R. 7
Boîtier FM	Mica	1,000 pF	C. 8	106,583	Châssis	0,3	R. 8
Boîtier FM	Céramique	22 pF	C. 9	108,818	Châssis	1	R. 9
Boîtier FM	Céramique	22 pF	C. 10	104,830	Châssis	0,3	R. 10
Boîtier FM	Ajustable	3-30 pF	C. 11	104,879	Châssis	0,3	R. 11
Boîtier FM	Mica	100 pF	C. 12	108,819	Châssis	1	R. 12
Boîtier FM	Céramique	6,8 pF	C. 13	104,879	Châssis	0,3	R. 13
Boîtier FM	Céramique	39 pF	C. 14	103,590	Châssis	0,3	R. 14
Boîtier FM	Céramique	10 pF	C. 15	104,741	Châssis	0,3	R. 15
Châssis	Céramique	10,000 pF	C. 16	106,583	Châssis	0,3	R. 16
Châssis	Céramique	100 pF	C. 17	104,898	Châssis	0,3	R. 17
Comm. comp.	Mica	205 pF	C. 18	106,583	Châssis	0,3	R. 18
Châssis	Mica	217 pF	C. 19	104,887	Châssis	0,5	R. 19
Châssis	Céramique	10,000 pF	C. 20	104,904	Châssis	0,3	R. 20
Châssis	Céramique	50,000 pF	C. 21	104,871	Châssis	0,3	R. 21
Châssis	Céramique	10,000 pF	C. 22	106,708	Châssis	0,3	R. 22
Châssis	Céramique	10,000 pF	C. 23	104,810	Châssis	0,3	R. 23
Châssis	Céramique	33 pF	C. 24	104,854	Châssis	0,3	R. 24
Châssis	Céramique	33 pF	C. 25	104,854	Châssis	0,3	R. 25
Châssis	Céramique	100 pF	C. 26	104,875	Châssis	0,3	R. 26
Châssis	Céramique	10,000 pF	C. 27	104,904	Châssis	0,3	R. 27
Châssis	Céramique	100 pF	C. 28	104,875	Châssis	0,3	R. 28
Châssis	Céramique	10,000 pF	C. 29	104,749	Châssis	0,3	R. 29
Châssis	Céramique	100 pF	C. 30	104,782	Châssis	0,3	R. 30
Châssis	Céramique	10,000 pF	C. 31	104,782	Châssis	0,3	R. 31
Châssis	Céramique	152 pF	C. 32	106,708	Châssis	0,3	R. 32
Châssis	Seyroflex	152 pF	C. 33	105,813	Châssis	0,3	R. 33
Châssis	Céramique	39 pF	C. 34	104,879	Châssis	0,3	R. 34
Châssis	Céramique	68 pF	C. 35	105,813	Châssis	0,3	R. 35
Châssis	Céramique	100 pF	C. 36	104,830	Châssis	0,3	R. 36
Châssis	Céramique	10,000 pF	C. 37	104,879	Châssis	0,3	R. 37
Châssis	Céramique	10,000 pF	C. 38	104,879	Châssis	0,3	R. 38
Châssis	Céramique	25,000 pF	C. 39	104,879	Châssis	0,3	R. 39
Châssis	Céramique	10,000 pF	C. 40	104,879	Châssis	0,3	R. 40
Châssis	Céramique	100 pF	C. 41	104,898	Châssis	0,3	R. 41
Châssis	Céramique	100 pF	C. 42	104,892	Châssis	0,3	R. 42
Comm. comp.	Mica	175 pF	C. 43	104,863	Châssis	0,3	R. 43
Comm. comp.	Mica	25 pF	C. 44	104,765	Châssis	0,3	R. 44
Comm. comp.	Mica	555 pF	C. 45	104,902	Châssis	0,3	R. 45
Comm. comp.	Mica	35 pF	C. 46	106,367	Châssis	0,3	R. 46
Comm. comp.	Mica	31 pF	C. 47	104,892	Châssis	0,3	R. 47
Châssis	Céramique	100 pF	C. 48	106,363	Châssis	0,3	R. 48
Châssis	CV	10,000 pF	C. 49	103,590	Châssis	0,3	R. 49
Châssis	Céramique	10,000 pF	C. 50	104,810	Châssis	0,3	R. 50
Châssis	Céramique	25,000 pF	C. 51	104,736	Châssis	0,3	R. 51
Châssis	Céramique	220 pF	C. 52	104,746	Châssis	0,3	R. 51 bis
Comm. comp.	Céramique	25,000 pF	C. 53	107,448	Châssis	0,5	R. 52
Châssis	750 V	220 pF	C. 54	104,813	Châssis	2	R. 53
Châssis	Céramique	220 pF	C. 55	104,892	Châssis	0,3	R. 54
Châssis	Chimique	5 MF	C. 56	104,894	Châssis	0,3	R. 55
Châssis	750 V	50,000 pF	C. 57	108,845	Châssis	0,3	R. 56
Châssis	Mica	140 pF	C. 58	108,843	Log. à dr. sans int.		P. 1
Discriminateur	Céramique	4,7 pF	C. 59		Log. à dr. sans int.		P. 2