

CONDENSATEURS

RÉCEPTEUR L 657

Repère	Valeur	Type	Emplacement
C. 1	220 pF	Céramique	Botier FM
C. 2	220 pF	Céramique	Botier FM
C. 3	10.000 pF	Céramique	Botier FM
C. 4	4,7 pF	Céramique	Botier FM
C. 5	10.000 pF	Céramique	Botier FM
C. 6	3-30 pF	Ajustable	Botier FM
C. 7	1.000 pF	Mica	Botier FM
C. 8	10.000 pF	Céramique	Botier FM
C. 9	10 pF	Céramique	Botier FM
C. 10	10 pF	Céramique	Botier FM
C. 11	3-30 pF	Ajustable	Botier FM
C. 12	10 pF	Céramique	Botier FM
C. 13	10 pF	Céramique	Botier FM
C. 14	100 pF	Mica	Botier FM
C. 15	22 pF	Céramique	Botier FM
C. 16	10.000 pF	Céramique	Botier FM
C. 17	10.000 pF	Céramique	Botier FM
C. 18	10 pF	Céramique	Botier FM
C. 19	3-30 pF	Ajustable	Botier FM
C. 20	3-30 pF	Ajustable	Botier FM
C. 21	105 pF	Mica	Commutateur
C. 22	10.000 pF	Céramique	Commutateur
C. 23	10.000 pF	Céramique	Chassis
C. 24	10 pF	Céramique	Botier 10,7 M
C. 25	10.000 pF	Céramique	Chassis
C. 26	10.000 pF	Céramique	Chassis
C. 27	10.000 pF	Céramique	Chassis
C. 28	100 pF	Céramique	Botier 10,7 M
C. 29	100 pF	Céramique	Chassis
C. 30	10.000 pF	Céramique	Chassis
C. 31	100 pF	Céramique	Chassis
C. 32	100 pF	Céramique	Commutateur
C. 33	100 pF	Mica	Commutateur
C. 34	100 pF	Mica	Commutateur
C. 35	10.000 pF	Céramique	Commutateur
C. 36	6,8 pF	Céramique	Commutateur
C. 37	10.000 pF	Céramique	Commutateur
C. 38	3-30 pF	C. V.	Commutateur
C. 39	3-30 pF	Ajustable	Commutateur
C. 40	3-30 pF	Ajustable	Commutateur
C. 41	10.000 pF	Ajustable	Commutateur
C. 42	10.000 pF	Céramique	Chassis
C. 43	10.000 pF	Céramique	Chassis
C. 44	170 pF	Styrolflex	Chassis
C. 45	170 pF	Styrolflex	MF Mixte
C. 46	10 pF	Céramique	MF Mixte
C. 47	6,8 pF	Céramique	MF Mixte
C. 48	100 pF	Céramique	Chassis
C. 49	100 pF	Céramique	Chassis
C. 50	100 pF	Céramique	Chassis
C. 51	100 pF	Céramique	Chassis
C. 52	3-30 pF	Ajustable	Chassis
C. 53	250 pF	Mica	Commutateur
C. 54	180 pF	Mica	Commutateur
C. 55	3-30 pF	Ajustable	Chassis
C. 56	570 pF	Mica	Chassis
C. 57	490 pF	C. V.	Oscillateur
C. 58	22 pF	Céramique	Chassis
C. 59	4,7 pF	Céramique	Chassis
C. 60	152 pF	Styrolflex	Chassis
C. 61	39 pF	Céramique	Discriminateur
C. 62	10.000 pF	Céramique	Chassis
C. 63	200 pF	Céramique	Chassis
C. 64	200 pF	Céramique	Chassis
C. 65	4,7 pF	Céramique	Chassis

Repère	Valeur	Emplacement	Puissance en watts	en ohms	Emplacement	Numéro
R. 1	0,22 Mgh	Botier FM	0,3		Botier FM	104.898
R. 2	82 K	Botier FM	0,3		Botier FM	104.889
R. 3	2.700	Botier FM	0,5		Botier FM	104.816
R. 4	1.000	Botier FM	0,3		Botier FM	106.362
R. 6	1 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	106.583
R. 7	33 K	Chassis	1		Chassis	104.873
R. 8	22 K	Chassis	0,5		Chassis	107.536
R. 9	0,47 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	104.904
R. 10	4.700	Chassis	0,5		Chassis	104.831
R. 11	1 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	106.583
R. 12	0,22 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	104.898
R. 13	1.000	Botier HF	0,3		Botier HF	106.362
R. 14	47 K	Chassis	1		Chassis	104.881
R. 15	4.700	Chassis	0,3		Chassis	104.830
R. 16	47 K	Chassis	0,5		Chassis	104.880
R. 17	39 K	Commutateur	0,5		Commutateur	104.876
R. 18	33 K	Chassis	1		Chassis	104.873
R. 19	47 K	Chassis	0,3		Chassis	104.879
R. 20	100	Botier 10 Mc et osc.	0,3		Botier 10 Mc et osc.	106.361
R. 21	1 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	106.583
R. 22	1 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	106.583
R. 23	68 K	Chassis	0,5		Chassis	104.887
R. 24	1 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	106.583
R. 25	1 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	106.583
R. 26	2,2 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	106.708
R. 27	1 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	106.583
R. 28	82	Chassis	0,3		Chassis	104.749
R. 29	0,22 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	104.898
R. 30	2.200	Chassis	0,3		Chassis	104.810
R. 31	33 K	Chassis	0,3		Chassis	104.871
R. 32	2,2 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	106.708
R. 33	15 K	Chassis	0,5		Chassis	107.449
R. 35	27 K	Chassis	0,3		Chassis	104.867
R. 36	0,1 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	105.813
R. 37	4.700	Chassis	0,3		Chassis	104.830
R. 38	0,1 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	105.813
R. 39	0,33 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	104.902
R. 41	10 K	Chassis	0,3		Chassis	106.367
R. 42	0,33 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	104.902
R. 43	2,2 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	106.708
R. 44	0,47 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	104.904
R. 45	0,47 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	104.904
R. 48	10 K	Chassis	0,5		Chassis	107.448
R. 49	620	Chassis	2		Chassis	104.287
R. 50	22 K	Chassis	0,5		Chassis	104.864
R. 51	560	Chassis	4		Chassis	104.786
R. 53	560	Chassis	2		Chassis	104.785
R. 54	560	Chassis	2		Chassis	104.883
R. 55	56 K	Chassis	0,3		Chassis	104.883
R. 56	68	Chassis	0,5		Chassis	108.181
R. 57	16	Chassis	0,3		Chassis	108.182
R. 58	0,47 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	104.904
R. 59	680	Chassis	0,3		Chassis	104.787
R. 60	56 K	Chassis	0,3		Chassis	104.883
R. 61	3.300	Chassis	0,3		Chassis	104.820
R. 62	1.000	Chassis	0,3		Chassis	15.353
R. 63	0,22 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	104.898
R. 64	22 K	Chassis	0,3		Chassis	104.863
R. 65	15 K	Chassis	0,5		Chassis	107.449
R. 66	0,1 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	105.813
R. 67	0,1 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	105.813
R. 68	47 K	Chassis	0,3		Chassis	104.879
R. 69	47 K	Chassis	0,3		Chassis	104.879
R. 71	1,3 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	108.095
R. 72	5 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	108.050
R. 73	1 Mgh	Chassis	0,3		Chassis	108.049

RÉSISTANCES