

**RADIO-ELECTROPHONE LM. 571**

**CONDENSATEURS**

Repère du schéma	Valeur	Type	Emplacement
C. 1	6 pF	Céramique	Chassis
C. 2	9 pF	Céramique	Chassis
C. 3	10,000 pF	Céramique	Chassis
C. 4	10,000 pF	Céramique	Botier FM
C. 5	220 pF	Céramique	Botier FM
C. 6	3-30 pF	Ajustable	Botier FM
C. 7	1,000 pF	Mica	Botier FM
C. 8	22 pF	Céramique	Botier FM
C. 9	22 pF	Céramique	Botier FM
C. 10	3-30 pF	Ajustable	Botier FM
C. 11	100 pF	Mica	Botier FM
C. 12	6,8 pF	Céramique	Botier FM
C. 13	27 pF	Céramique	Botier FM
C. 14	39 pF	Céramique	Botier FM
C. 15	10,000 pF	Céramique	Botier FM
C. 16	4,7 pF	Céramique	Botier FM
C. 17	3-30 pF	Ajustable	Chassis
C. 18	228 pF	Mica	Commuteur
C. 19	10,000 pF	Céramique	Chassis
C. 20	10,000 pF	Céramique	Chassis
C. 21	10,000 pF	Céramique	Chassis
C. 22	100 pF	Céramique	Chassis
C. 23	10,000 pF	Céramique	Chassis
C. 24	100 pF	Mica	Commuteur
C. 25	25 pF	CV	Commuteur
C. 27	3-30 pF	Ajustable	Commuteur
C. 28	50,000 pF	Papier	Chassis
C. 29	10 pF	Céramique	Botier 10,8 Mac
C. 30	100 pF	Céramique	Botier 10,8 Mac
C. 31	100 pF	Céramique	Commuteur
C. 32	10,000 pF	Céramique	Commuteur
C. 33	6,8 pF	Céramique	Commuteur
C. 34	3-30 pF	Ajustable	Commuteur
C. 35	10,000 pF	Céramique	Commuteur
C. 36	100 pF	Céramique	Chassis
C. 37	100 pF	Mica	Commuteur
C. 38	35 pF	Mica	Commuteur
C. 39	10,000 pF	Céramique	Chassis
C. 40	10,000 pF	Céramique	Chassis
C. 41	31 pF	Mica	Commuteur
C. 42	3-30 pF	Ajustable	Chassis
C. 43	10,000 pF	Céramique	Chassis
C. 44	10,000 pF	Céramique	Chassis
C. 45	152 pF	Styrolflex	Mf mixte
C. 46	152 pF	Styrolflex	Mf mixte
C. 47	39 pF	Céramique	Mf mixte
C. 48	68 pF	Céramique	Mf mixte
C. 49	100 pF	Céramique	Chassis
C. 50	100 pF	Céramique	Chassis
C. 51	3-30 pF	Ajustable	Chassis
C. 52	550 pF	Mica	Commuteur
C. 53	4,000 pF	Styrolflex	Commuteur
C. 54	10,000 pF	Céramique	Chassis
C. 55	100 pF	Céramique	Chassis
C. 56	100 pF	Céramique	Chassis
C. 57	10,000 pF	Céramique	Chassis
C. 58	CV	CV	Chassis
C. 59	25,000 pF	Papier	Chassis
C. 60	39 pF	Céramique	Chassis
C. 61	4,7 pF	Céramique	Discriminateur
C. 62	39 pF	Céramique	Discriminateur
C. 63	220 pF	Céramique	Chassis

**RÉSISTANCES**

Repère du schéma	Valeur en ohms	Puissance en watts	Emplacement
R. 1	68,000	0,3	Botier FM
R. 2	0,18	0,3	Chassis
R. 3	1 M	0,3	Chassis
R. 4	33,000	1	Chassis
R. 5	33,000	0,5	Chassis
R. 6	0,47 M	0,3	Chassis
R. 7	47,000	0,5	Chassis
R. 8	47,000	0,3	Chassis
R. 9	1,000	0,3	Botier HF
R. 10	1 M	0,3	Chassis
R. 11	27,000	0,5	Chassis
R. 12	47,000	0,5	Chassis
R. 13	39,000	0,5	Commuteur
R. 14	33,000	1	Chassis
R. 15	47,000	0,3	Chassis
R. 16	4,700	0,3	Chassis
R. 17	100	0,3	Botier 10,8
R. 18	22,000	0,3	Botier 10,8
R. 19	0,22 M	0,3	Chassis
R. 20	1 M	0,3	Chassis
R. 21	3,3 M	0,3	Chassis
R. 22	1 M	0,3	Chassis
R. 23	68,000	0,5	Chassis
R. 24	0,47 M	0,3	Cell magique
R. 25	2,2 M	0,3	Commuteur
R. 26	82	0,3	Discriminateur
R. 27	33,000	0,3	Chassis
R. 28	2,2 M	0,3	Chassis
R. 29	15,000	0,3	Chassis
R. 30	15,000	0,3	Chassis
R. 31	2,200	0,3	Chassis
R. 32	1 M	0,3	Chassis
R. 33	0,12 M	0,3	Chassis
R. 34	22,000	0,3	Chassis
R. 35	0,47 M	0,3	Chassis
R. 36	0,1 M	0,3	Chassis
R. 37	0,33 M	0,3	Chassis
R. 38	0,22 M	0,3	Chassis
R. 39	4,7 M	0,3	Chassis
R. 40	2,2 M	0,3	Chassis
R. 41	4,700	0,3	Chassis
R. 42	2,2 M	0,3	Chassis
R. 43	2,200	0,3	Chassis
R. 44	0,47 M	0,3	Chassis
R. 45	47,000	1	Botier FM
R. 46	330	0,5	Chassis
R. 47	330	0,5	Chassis
R. 48	1,000	2	Chassis
R. 49	560	5	Chassis
R. 50	470	2	Chassis
R. 51	470	2	Chassis
R. 52	16	0,3	Chassis
R. 53	220	0,3	Botier FM
R. 54	0,1 M	0,3	Chassis
R. 55	3,300	1	Chassis
R. 56	2,2 M	0,3	Chassis
R. 57	2,2 M	0,3	Chassis
R. 58	2,2 M	0,3	Chassis
R. 59	1 M	0,3	Chassis
R. 60	1,5 M	0,3	Chassis
R. 61	0,33 M	0,3	Chassis
R. 62	1,3 M	0,3	Log. à dr. sans int.
R. 63	1 M	0,3	Lineaire
R. 64	5 M	0,3	Lineaire
R. 65	1 M	0,3	Lineaire

Numéro de magasin

107,136  
104,896  
106,583  
104,873  
104,872  
104,904  
104,831  
104,879  
106,362  
106,583  
108,818  
104,880  
104,876  
104,873  
104,879  
104,879  
104,830  
106,361  
104,863  
104,898  
106,583  
109,611  
106,583  
104,887  
104,904  
106,708  
104,749  
104,871  
106,708  
106,708  
104,854  
104,810  
104,810  
104,892  
104,810  
104,904  
104,810  
104,810  
104,902  
104,898  
104,911  
104,780  
104,898  
104,780  
108,182  
106,374  
105,813  
104,822  
106,708  
107,140  
107,480  
106,708  
104,802  
104,802  
108,095  
108,713  
108,710