

Mundorf

Tube Cap

uF	VDC	h*l*w (mm)	ESR		Price (Euro)
			(mOhm) @10Hz	ESL (nH)	
10	1.000	35*30*55	13	17	19,59
20	750	35*30*55	10	17	20,10
30	600	35*30*55	9	17	23,10
47	600	46*54 (ø*l)	1,93	24,5	34,02
100	550	50*80 (ø*l)	8,68	88,6	54,90
200	550	65*80 (ø*l)	8,74	92,5	82,05

MLytic HC

uF	VDC	ESL	ESR		Price (Euro)
			@100Hz mOhm	Ø*h (mm)	
22.000	80	10 nH	10	75*69	64,86
33.000	80	10 nH	10	90*69	80,85
47.000	80	10 nH	9	90*69	101,13
22.000	100	10 nH	6	90*69	74,16
33.000	100	10 nH	4	90*69	97,59
47.000	100	10 nH	4	90*98	124,86

MLytic HV

uF	VDC	tan δ:	ESL	Ø * h (mm)	Price (Euro)
15+15	450	4,50%	20nH	25*38	8,49
33+33	450	4,50%	20nH	25*49	9,27
47+47	450	4,50%	20nH	30*49	14,73
100+100	450	4,50%	20nH	35*50	20,94
16+16	500	5%	20nH	35*50	16,11
32+32	500	5%	20nH	35*50	16,38
40+40	500	5%	20nH	35*50	16,62
50+50	500	5%	20nH	35*50	17,16
100+100	500	5%	20nH	35*65	21,36
150+150	500	5%	20nH	35*65	26,40
200+200	500	5%	20nH	35*80	41,73

<i>M-Lytic Audio Grade Power Cap</i>					
uF	VDC	ESL nH	ESR @100Hz mOhm	Ø*h (mm)	Price (Euro)
15000	25	10	15	22*30	12,72
22000	25	10	32	30*30	13,38
47000	25	10	22	30*40	18,72
10.000	35	10	40	25*40	11,94
15.000	35	10	26	30*40	13,53
22.000	35	10	19	30*50	17,79
2.200	50	10	144	22*25	8,52
4.700	50	10	68	22*35	9,12
10.000	50	10	32	30*40	14,58
15.000	50	10	18	30*50	17,70
22.000	50	10	14	35*50	20,67
2.200	63	10	55	22*30	10,26
3.300	63	10		30*30	11,01
4.700	63	10	32	30*40	11,76
10.000	63	10	25	30*50	16,26
22.000	63	10	20	40*80	30,00

<i>M Cap Supreme Silver/Gold/Oil</i>			
uF	VDC	Ø*I (mm)	Price (Euro)
0,010	1.200	12 * 27	41,10
0,10	1.200	16 x 34	43,95
0,22	1.200	18 x 37	48,93
0,33	1.200	18 x 37	51,69
0,47	1.200	20 x 37	54,48
0,68	1.200	25 x 38	58,77
1,0	1.200	30 x 39	68,43
1,5	1.200	35 x 38	75,30
2,2	1.200	40 x 53	86,07
2,7	1.200	40 x 53	95,58
3,3	1.200	40 x 53	105,54
3,9	1.200	40 x 53	117,69
4,7	1.200	40 x 69	133,98
5,6	1.200	45 x 69	145,23
6,8	1.200	45 x 69	162,27
8,2	1.200	45 x 69	182,25
10	1.200	45 x 69	219,45

<i>M Cap Supreme Silver/Oil</i>			
uF	VDC	Ø*I (mm)	Price (Euro)
0,010	1.200	13*36	23,49
0,015	1.200	13*36	23,49
0,022	1.200	13*36	23,49
0,033	1.200	13*36	23,49
0,047	1.200	13*36	23,49
0,068	1.200	13*36	23,49
0,10	1.200	17*36	23,91
0,15	1.200	17*36	25,38
0,22	1.200	19*39	25,38
0,33	1.200	19*39	26,88
0,47	1.200	26*41	28,89
0,56	1.200	26*41	33,06
0,68	1.200	26*41	33,06
0,82	1.200	31*42	38,97
1,0	1.200	31*42	38,97
1,5	1.200	36*42	44,40
1,8	1.200	41*57	51,39
2,2	1.200	41*57	51,39
2,7	1.200	41*57	54,39
3,3	1.200	41*57	59,43
3,9	1.200	41*57	64,80
4,7	1.200	41*57	70,47
5,6	1.200	46*71	78,00
6,8	1.200	46*71	87,33
8,2	1.200	51*71	99,09
10	1.200	45*110	118,71

M Cap Supreme Silver/Gold

uF	VDC	Ø*I (mm)	Price (Euro)
0,0010	1.200	17 * 36	26,88
0,0033	1.200	17 * 36	26,88
0,0047	1.200	17 * 36	26,88
0,010	1.200	17 * 36	26,88
0,015	1.200	17 * 36	31,20
0,022	1.200	17 * 36	31,20
0,033	1.200	17 * 36	31,20
0,047	1.200	17 * 36	31,20
0,056	1.200	17 * 36	31,20
0,068	1.200	17 * 36	31,20
0,082	1.200	17 * 36	31,20
0,10	1.200	17 * 36	31,20
0,15	1.200	17 * 36	35,46
0,22	1.200	19 * 39	35,46
0,33	1.200	19 * 39	37,80
0,47	1.200	26 * 41	40,23
0,56	1.200	26 * 41	43,89
0,68	1.200	26 * 41	43,89
0,82	1.200	31 * 42	52,17
1,0	1.200	31 * 42	52,17
1,5	1.200	36 * 42	58,05
1,8	1.200	41 * 54	67,26
2,2	1.200	36 * 56	67,26
2,7	1.200	36 * 56	75,39
3,3	1.200	41 * 57	83,91
3,9	1.200	41 * 57	94,32
4,7	1.200	46 * 71	108,27
5,6	1.200	46 * 71	117,90
6,8	1.200	51 * 71	132,48
8,2	1.200	51 * 71	149,58
10	1.200	51 * 106	181,44

M Cap Supreme

uF	VDC	Ø*I (mm)	Price (Euro)
0,10	800	17*36	9,03
0,15	800	19*38	10,74
0,22	800	20*38	10,74
0,33	800	25*56	12,48
0,47	800	20*39	13,20
0,56	800	20*39	14,25
0,68	800	20*39	14,25
0,8	800	20*39	16,02
1,0	800	20*39	16,02
1,5	800	25*52	17,49
1,8	800	25*52	19,83
2,2	800	25*52	19,83
2,7	800	30*56	20,70
3,3	800	30*56	22,74
3,9	800	30*56	24,78
4,7	800	36*56	26,79
5,6	800	36*56	30,63
6,8	800	41*53	31,50
8,2	800	36*16	37,32
10	800	36*106	42,27
15	800	41*102	53,79
18	800	41*106	74,16
22	800	50*106	74,16

M Cap ZN 3%

uF	VDC	Ø*I (mm)	Price (Euro)
0,10	630	10 * 32	6,87
0,22	630	14 * 32	7,80
0,33	630	17 * 32	8,49
0,47	630	20 * 32	9,63
0,68	630	19 * 45	11,25
1,0	630	22 * 45	13,35
1,2	250	19 * 37	13,80
1,5	250	23 * 45	15,45
1,8	250	22 * 37	16,50
2,2	250	27 * 45	19,26
2,7	100	20 * 39	20,22
3,3	100	24 * 39	20,79
3,9	100	26 * 39	21,69
4,7	100	26 * 39	22,68

<i>M Cap 3%</i>			
uF	VDC	Ø*I (mm)	Price (Euro)
0,10	630	10*19	2,70
0,15	630	10*26	2,73
0,22	630	11*26	2,73
0,27	630	11*26	2,91
0,33	630	11*26	2,91
0,39	630	13*26	3,06
0,47	630	13*26	3,06
0,56	630	14*26	3,30
0,68	630	14*26	3,30
0,82	630	14*26	3,51
1,0	630	17*25	3,51
1,5	630	17*28	3,66
2,2	630	18*33	3,93
2,7	630	20*33	4,02
3,3	630	22*33	4,44
3,9	630	23*38	4,95
4,7	630	23.5*38	5,25
5,6	630	26*38	5,85
6,8	630	26*43	6,42
8,2	630	29*43	7,53
10,0	630	29*48	8,31
15,0	630	34*54	11,10
22	630	39*59	15,00

<i>M Cap 3%</i>			
uF	VDC	Ø*I (mm)	Price (Euro)
1,0	400	12 * 23	3,00
1,5	400	14 * 28	3,18
1,8	400	15 * 28	3,48
2,2	400	16 * 28	3,48
2,7	400	18 * 29	3,60
3,0	400	18 * 29	3,84
3,3	400	17 * 34	3,84
3,9	400	18 * 34	4,38
4,7	400	20 * 34	4,50
5,6	400	22 * 34	5,25
6,8	400	24 * 34	5,94
8,2	400	24 * 39	6,63
10	400	26 * 39	7,38
15	400	28 * 46	10,20
22	400	34 * 46	13,68
33	400	38 * 54	18,33
47	400	44 * 61	24,90
56	400	44 * 66	29,25
68	400	49 * 66	33,24
82	400	54 * 66	39,63
100	400	56 * 73	45,12

<i>M Cap 3%</i>			
uF	VDC	Ø*I (mm)	Price (Euro)
1,0	250	11*23	2,85
1,5	250	13*23	3,03
2,2	250	13*28	3,09
2,7	250	15*28	3,30
3,3	250	16*28	3,48
3,9	250	17*28	3,63
4,7	250	19*28	3,90
5,6	250	18*33	4,20
6,8	250	20*33	4,59
8,2	250	22*33	5,58
10	250	24*33	6,18
15	250	26*39	8,04
22	250	29*44	10,68
33	250	33*49	14,97
47	250	37*54	20,82
68	250	49*66	27,60
100	250	56*66	38,82
150	250	56*66	52,05
220	250	51*110	72,06
330	250	63*117	141,57

<i>M Cap RXF 3%</i>			
uF	VDC	(mm)	Price (Euro)
0,10	800	29*29*17	5,67
0,22	800	29*29*17	5,91
0,33	800	29*29*17	6,06
0,47	600	29*29*17	5,91
0,68	600	29*29*17	6,06
1,00	600	29*29*17	6,30
1,50	600	29*29*17	6,42
2,20	600	29*29*22	6,75
2,70	600	29*29*22	7,56
3,30	600	29*29*22	7,62
3,90	600	29*29*22	7,95
4,70	600	35*33*27	8,19
5,60	600	35*33*27	9,69
6,80	600	35*33*27	10,41
8,20	600	35*33*27	10,71
10,00	600	35*33*27	10,71
15,00	350	49*49*27	12,72
22,00	350	49*49*27	14,37

<i>Bipolar Electrolytic Capacitors, plain foil</i> BG50			
uF	VDC/VAC	Ø*I (mm)	Price (Euro)
1,0	70/50	10*20	1,29
1,5	70/50	10*20	1,32
2,2	70/50	10*30	1,32
2,7	70/50	10*30	1,38
3,3	70/50	12*30	1,44
3,9	70/50	12*30	1,53
4,7	70/50	12*30	1,59
5,6	70/50	14*30	1,56
6,8	70/50	14*30	1,92
8,2	70/50	14*37	2,07
10	70/50	14*37	2,16
15	70/50	18*38	2,70
22	70/50	25*38	4,62
33	70/50	25*38	5,01
47	70/50	25*49	6,51

<i>Bipolar Electrolytic Capacitors, rough foil</i> BR63			
uF	VDC/VAC	Ø*I (mm)	Price (Euro)
150	63/23	16*38	3,03
180	63/23	18*39	3,39
220	63/23	18*39	3,90
270	63/23	21*36	4,50
330	63/23	21*36	4,56
390	63/23	25*38	5,64
400	63/23	25*38	5,55
470	63/23	25*38	5,40
560	63/23	25*38	5,79
680	63/23	25*50	6,15
800	63/23	25*50	6,87

<i>Bipolar Electrolytic Capacitors, plain foil</i> BG35			
uF	VDC/VAC	Ø*I (mm)	Price (Euro)
47	50/35	25*38	4,53
56	50/35	25*49	5,94
68	50/35	25*50	6,36
82	50/35	31*51	7,14
100	50/35	31*51	8,01

<i>Bipolar Electrolytic Capacitors, rough foil</i> BR100			
uF	VDC	Ø*I (mm)	Price (Euro)
1,0	100	10 * 20	1,26
1,5	100	10 * 20	1,26
10	100	10 * 30	1,29
15	100	10 * 30	1,35
22	100	12 * 30	1,44
33	100	12 * 30	1,65
47	100	14 * 37	2,01
56	100	14 * 38	2,22
68	100	16 * 39	2,64
82	100	18 * 39	3,00
100	100	18 * 39	3,30

Napomena: Proizvodjač i distributer zadržavaju pravo izmene bez prethodnog obaveštenja.