



最小包装单位

● 订购时的请求事项

订购时请购买最小包装单位的整数倍。

◆ 金属化聚丙烯膜电容器

系列	电压 (Vdc)	静电容量 (μF)	装袋品 (个/箱)	装箱品 (个)	系列	电压 (Vdc)	静电容量 (μF)	装袋品 (个/箱)	装箱品 (个)
TACE	250	15 ~ 18	—	200	TACC	450	5.6 ~ 8.2	200	—
		22	—	150			10 ~ 12	150	—
	400	6.8 ~ 8.2	—	200			15	100	—
		10 ~ 12	—	150			18	100	—
	630	0.47 ~ 3.3	—	200			3.3	200	—
		4.7	—	150			3.9 ~ 6.8	150	—
	1000	0.47 ~ 1.0	—	200		8.2	100	—	
		1.5	—	150		10	100	—	
TACD	250	0.82 ~ 1.2	600	—		800	2.2 ~ 2.7	200	—
		1.5 ~ 1.8	500	—			3.3 ~ 3.9	150	—
		2.2	400	—			4.7	100	—
		2.7	300	—			5.6 ~ 6.8	100	—
		3.3 ~ 3.9	500	—			1.0	200	—
		4.7	400	—			1.2	150	—
		5.6 ~ 8.2	300	—			1.5 ~ 1.8	100	—
		10 ~ 12	200	—			2.2 ~ 2.7	100	—
		15	150	—	0.33 ~ 0.39		800	—	
		0.33 ~ 0.68	800	—	0.47 ~ 0.68		600	—	
	315	0.82	600	—	0.82 ~ 1.2	500	—		
		1.0 ~ 1.8	500	—	1.5 ~ 1.8	400	—		
		2.2 ~ 2.7	300	—	2.2 ~ 2.7	300	—		
		3.3	500	—	3.3	400	—		
		3.9	400	—	3.9 ~ 6.8	300	—		
		4.7	300	—	8.2	200	—		
		5.6	200	—	10	200	—		
		6.8 ~ 8.2	200	—	12	150	—		
		10 ~ 12	150	—	15 ~ 22	100	—		
		15 ~ 22	100	—	0.22 ~ 0.27	800	—		
	400	0.22 ~ 0.27	800	—	0.33 ~ 0.47	600	—		
		0.33 ~ 0.68	600	—	0.56 ~ 2.2	400	—		
		0.82 ~ 1.0	400	—	2.7 ~ 3.9	300	—		
		1.2 ~ 1.5	300	—	4.7 ~ 5.6	200	—		
		1.8 ~ 2.7	400	—	6.8	200	—		
		3.3 ~ 3.9	300	—	8.2	150	—		
		4.7	200	—	0.1	700	—		
		5.6 ~ 6.8	200	—	0.12 ~ 0.18	600	—		
		8.2	150	—	0.22 ~ 0.33	500	—		
		0.22 ~ 0.27	800	—	0.39 ~ 1.2	400	—		
	500	0.33 ~ 0.68	500	—	1.5 ~ 1.8	300	—		
		0.82	300	—	2.2	200	—		
		1.0	400	—	2.7	200	—		
		1.2	500	—	3.3 ~ 3.9	150	—		
		1.5 ~ 1.8	400	—	4.7 ~ 5.6	100	—		
		2.2 ~ 2.7	300	—	0.056 ~ 0.082	800	—		
		3.3 ~ 3.9	200	—	0.1 ~ 0.12	600	—		
		4.7	150	—	0.15	500	—		
		0.1 ~ 0.15	800	—	0.18 ~ 0.27	400	—		
		0.18	600	—	0.33 ~ 0.47	300	—		
	630	0.22 ~ 0.33	500	—	0.56 ~ 0.68	400	—		
		0.39	400	—	0.82 ~ 1.0	300	—		
		0.47	300	—	1.2 ~ 1.8	200	—		
		0.56 ~ 1.0	400	—	2.2	150	—		
		1.2 ~ 1.5	300	—	2.7 ~ 3.9	100	—		
		1.8	200	—	0.033 ~ 0.039	800	—		
		2.2 ~ 2.7	200	—	0.047 ~ 0.068	600	—		
		3.3	150	—	0.082 ~ 0.15	400	—		
		3.9 ~ 5.6	100	—	0.18 ~ 0.22	300	—		
		0.056 ~ 0.082	800	—	0.27 ~ 0.33	400	—		
	800	0.1 ~ 0.12	600	—	0.39 ~ 0.56	300	—		
		0.15 ~ 0.27	500	—	0.68 ~ 1.0	200	—		
		0.33 ~ 0.68	400	—	1.2	150	—		
		0.82 ~ 1.0	300	—					
		1.2 ~ 1.8	200	—					
		2.2	150	—					
		2.7 ~ 3.9	100	—					
		0.033 ~ 0.039	800	—					
		0.047 ~ 0.082	600	—					
		0.1 ~ 0.12	500	—					
	1000	0.15 ~ 0.18	400	—					
		0.22 ~ 0.27	300	—					
		0.33 ~ 0.39	400	—					
		0.47 ~ 0.68	300	—					
		0.82 ~ 1.0	200	—					
		1.2	150	—					



系列	电压 (Vdc)	静电容量 (μF)	装袋品 (个/箱)	装箱品 (个)	系列	电压 (Vdc)	静电容量 (μF)	装袋品 (个/箱)	装箱品 (个)
HACE	630	0.47 ~ 1.0	—	200	HACB	630	0.033 ~ 0.039	800	—
		1.5	—	150			0.047 ~ 0.068	600	—
	1250	0.47 ~ 0.68	—	150			0.082	500	—
		1.0 ~ 1.5	—	100			0.10 ~ 0.18	400	—
	1600	0.27 ~ 0.33	—	150			0.22 ~ 0.27	300	—
2000		0.18 ~ 0.22	—	150			0.33 ~ 0.39	400	—
HACD	630	0.047 ~ 0.082	600	—			0.47 ~ 0.56	300	—
		0.1	500	—			0.68 ~ 0.82	200	—
		0.12 ~ 0.22	400	—			0.1 ~ 0.12	150	—
		0.27	300	—			0.018	800	—
		0.33	500	—		0.022 ~ 0.033	600	—	
		0.39 ~ 0.68	400	—		0.039 ~ 0.056	500	—	
		0.82	300	—		0.068 ~ 0.1	400	—	
		1.0 ~ 1.2	200	—		0.12	300	—	
		1.5	200	—		0.15	500	—	
		1000	0.033 ~ 0.056	600		—	0.18 ~ 0.27	400	—
	0.068		500	—		0.33	300	—	
	0.082 ~ 0.1		400	—		0.39 ~ 0.56	200	—	
	0.12 ~ 0.47		300	—		0.68	150	—	
	0.56 ~ 0.82		200	—		0.82 ~ 1.2	100	—	
	1.0		200	—	0.012 ~ 0.027	600	—		
	1250	1.2	150	—	0.033	500	—		
		0.018 ~ 0.039	600	—	0.039 ~ 0.056	400	—		
		0.047 ~ 0.082	400	—	0.068 ~ 0.082	300	—		
		0.1 ~ 0.12	300	—	0.1 ~ 0.12	400	—		
		0.15 ~ 0.18	400	—	0.15 ~ 0.18	300	—		
		0.22 ~ 0.27	300	—	0.22 ~ 0.33	200	—		
		0.33 ~ 0.47	200	—	0.39 ~ 0.56	150	—		
		0.56 ~ 0.68	150	—	0.68 ~ 0.82	100	—		
		0.82 ~ 1.2	100	—	1.0	100	—		
		1600	0.0068 ~ 0.012	600	—	0.0047 ~ 0.0068	600	—	
	0.015		500	—	0.0082 ~ 0.012	500	—		
	0.018 ~ 0.027		400	—	0.015	400	—		
	0.033 ~ 0.068		300	—	0.018 ~ 0.033	300	—		
	0.082 ~ 0.15		400	—	0.039	500	—		
	0.18 ~ 0.22		200	—	0.047 ~ 0.082	400	—		
	0.27		200	—	0.1 ~ 0.12	300	—		
	0.33		150	—	0.15 ~ 0.18	200	—		
	0.0033 ~ 0.0056		600	—	0.22 ~ 0.27	150	—		
	0.0068		500	—	0.33 ~ 0.47	100	—		
	2000	0.008 ~ 0.015	400	—	0.001 ~ 0.0039	800	—		
		0.018 ~ 0.022	300	—	0.0047 ~ 0.0056	600	—		
		0.027 ~ 0.068	400	—	0.0068	500	—		
		0.082	300	—	0.0082 ~ 0.012	400	—		
		0.1 ~ 0.15	200	—	0.015 ~ 0.022	300	—		
		0.18	150	—	0.027 ~ 0.047	400	—		
		0.220 ~ 0.330	100	—	0.056	300	—		
		0.015 ~ 0.022	300	—	0.068 ~ 0.082	200	—		
		0.027 ~ 0.033	200	—	0.1	200	—		
		0.039 ~ 0.056	300	—	0.12 ~ 0.15	150	—		
	2500	0.068 ~ 0.082	200	—	0.18 ~ 0.27	100	—		
0.1		150	—	0.0047 ~ 0.0068	200	—			
0.0068 ~ 0.01		300	—	0.0082	400	—			
0.012 ~ 0.015		200	—	0.010 ~ 0.012	300	—			
3150	0.018 ~ 0.027	300	—	0.015	200	—			
	0.033 ~ 0.039	200	—	0.018	200	—			
	0.047	150	—	0.022 ~ 0.033	150	—			
4000	0.0039 ~ 0.0056	300	—	0.0027	300	—			
	0.0068 ~ 0.01	200	—	0.0033 ~ 0.0047	200	—			
	0.012 ~ 0.015	300	—	0.0056 ~ 0.0068	300	—			
	0.018	200	—	0.0082 ~ 0.01	200	—			
		0.022 ~ 0.027	150	—	0.012 ~ 0.018	150	—		