

容量 (uF)	聚电料号	ADMAT料号	容量偏差	规格	壳号	漏电流 +25°C (uA)	漏电流 +85°C (uA)	损耗角正切 55°C 120Hz(%)	损耗角正切 +25°C 120Hz(%)	损耗角正切 +85°C 120Hz(%)
<b>10 Volt 额定电压 +85°C时</b>										
10	CA711-10V10uF(*)A	T7110A106(*)010(**)	(*)	10V10uF	A	8.00	64.00	150	35	1.5
15	CA711-10V15uF(*)A	T7110A156(*)010(**)	(*)	10V15uF	A	12.00	96.00	150	35	1.5
22	CA711-10V22uF(*)A	T7110A226(*)010(**)	(*)	10V22uF	A	17.60	140.80	150	35	1.5
33	CA711-10V33uF(*)B	T7110B336(*)010(**)	(*)	10V33uF	B	26.40	211.20	150	35	1.5
47	CA711-10V47uF(*)B	T7110B476(*)010(**)	(*)	10V47uF	B	37.60	300.80	150	35	1.5
68	CA711-10V68uF(*)B	T7110B686(*)010(**)	(*)	10V68uF	B	54.40	435.20	150	35	1.5
100	CA711-10V100uF(*)B	T7110B107(*)010(**)	(*)	10V100uF	B	80.00	640.00	150	35	1.5
150	CA711-10V150uF(*)C	T7110C157(*)010(**)	(*)	10V150uF	C	120.00	960.00	150	35	1.5
220	CA711-10V220uF(*)C	T7110C227(*)010(**)	(*)	10V220uF	C	176.00	1408.00	150	35	1.5
330	CA711-10V330uF(*)C	T7110C337(*)010(**)	(*)	10V330uF	C	264.00	2112.00	150	35	1.5
470	CA711-10V470uF(*)C	T7110C477(*)010(**)	(*)	10V470uF	C	376.00	3008.00	150	35	1.5
<b>16 Volt 额定电压 +85°C时</b>										
6.8	CA711-16V6.8uF(*)A	T7110A685(*)016(**)	(*)	16V6.8uF	A	8.70	69.63	150	35	1.5
10	CA711-16V10uF(*)A	T7110A106(*)016(**)	(*)	16V10uF	A	12.80	102.40	150	35	1.5
15	CA711-16V15uF(*)A	T7110A156(*)016(**)	(*)	16V15uF	A	19.20	153.60	150	35	1.5
22	CA711-16V22uF(*)B	T7110B226(*)016(**)	(*)	16V22uF	B	28.16	225.28	150	35	1.5
33	CA711-16V33uF(*)B	T7110B336(*)016(**)	(*)	16V33uF	B	42.24	337.92	150	35	1.5
47	CA711-16V47uF(*)B	T7110B476(*)016(**)	(*)	16V47uF	B	60.16	481.28	150	35	1.5
68	CA711-16V68uF(*)B	T7110B686(*)016(**)	(*)	16V68uF	B	87.04	696.32	150	35	1.5
100	CA711-16V100uF(*)C	T7110C107(*)016(**)	(*)	16V100uF	C	128.00	1024.00	150	35	1.5
150	CA711-16V150uF(*)C	T7110C157(*)016(**)	(*)	16V150uF	C	192.00	1536.00	150	35	1.5
220	CA711-16V220uF(*)C	T7110C227(*)016(**)	(*)	16V220uF	C	281.60	2252.80	150	35	1.5
<b>25 Volt 额定电压 +85°C时</b>										
4.7	CA711-25V4.7uF(*)A	T7110A475(*)025(**)	(*)	25V4.7uF	A	9.40	75.20	100	25	1.5
6.8	CA711-25V6.8uF(*)A	T7110A685(*)025(**)	(*)	25V6.8uF	A	13.60	108.80	100	25	1.5
10	CA711-25V10uF(*)B	T7110B106(*)025(**)	(*)	25V10uF	B	20.00	160.00	100	25	1.5
15	CA711-25V15uF(*)B	T7110B156(*)025(**)	(*)	25V15uF	B	30.00	240.00	100	25	1.5
22	CA711-25V22uF(*)B	T7110B226(*)025(**)	(*)	25V22uF	B	44.00	352.00	100	25	1.5
33	CA711-25V33uF(*)B	T7110B336(*)025(**)	(*)	25V33uF	B	66.00	528.00	100	25	1.5
47	CA711-25V47uF(*)C	T7110C476(*)025(**)	(*)	25V47uF	C	94.00	752.00	100	25	1.5
68	CA711-25V68uF(*)C	T7110C686(*)025(**)	(*)	25V68uF	C	136.00	1088.00	100	25	1.5
100	CA711-25V100uF(*)C	T7110C107(*)025(**)	(*)	25V100uF	C	200.00	1600.00	100	25	1.5
150	CA711-25V150uF(*)C	T7110C157(*)025(**)	(*)	25V150uF	C	300.00	2400.00	100	25	1.5
<b>32 Volt 额定电压 +85°C时</b>										
3.3	CA711-32V3.3uF(*)A	T7110A335(*)032(**)	(*)	32V3.3uF	A	8.45	67.58	100	25	1.5
4.7	CA711-32V4.7uF(*)A	T7110A475(*)032(**)	(*)	32V4.7uF	A	12.03	96.26	100	25	1.5
6.8	CA711-32V6.8uF(*)B	T7110B685(*)032(**)	(*)	32V6.8uF	B	17.41	139.26	100	25	1.5
10	CA711-32V10uF(*)B	T7110B106(*)032(**)	(*)	32V10uF	B	25.60	204.80	100	25	1.5
15	CA711-32V15uF(*)B	T7110B156(*)032(**)	(*)	32V15uF	B	38.40	307.20	100	25	1.5
22	CA711-32V22uF(*)B	T7110B226(*)032(**)	(*)	32V22uF	B	56.32	450.56	100	25	1.5
33	CA711-32V33uF(*)C	T7110C336(*)032(**)	(*)	32V33uF	C	84.48	675.84	100	25	1.5
47	CA711-32V47uF(*)C	T7110C476(*)032(**)	(*)	32V47uF	C	120.32	962.56	100	25	1.5
68	CA711-32V68uF(*)C	T7110C686(*)032(**)	(*)	32V68uF	C	174.08	1392.64	100	25	1.5
100	CA711-32V100uF(*)C	T7110C107(*)032(**)	(*)	32V100uF	C	256.00	2048.00	100	25	1.5
<b>40 Volt 额定电压 +85°C时</b>										
2.2	CA711-40V2.2uF(*)A	T7110A225(*)040(**)	(*)	40V2.2uF	A	7.04	56.32	100	25	1.5
3.3	CA711-40V3.3uF(*)A	T7110A335(*)040(**)	(*)	40V3.3uF	A	10.56	84.48	100	25	1.5
4.7	CA711-40V4.7uF(*)B	T7110B475(*)040(**)	(*)	40V4.7uF	B	15.04	120.32	100	25	1.5
6.8	CA711-40V6.8uF(*)B	T7110B685(*)040(**)	(*)	40V6.8uF	B	21.76	174.08	100	25	1.5
10	CA711-40V10uF(*)B	T7110B106(*)040(**)	(*)	40V10uF	B	32.00	256.00	100	25	1.5
15	CA711-40V15uF(*)B	T7110B156(*)040(**)	(*)	40V15uF	B	48.00	384.00	100	25	1.5
22	CA711-40V22uF(*)C	T7110C226(*)040(**)	(*)	40V22uF	C	70.40	563.20	100	25	1.5
33	CA711-40V33uF(*)C	T7110C336(*)040(**)	(*)	40V33uF	C	105.60	844.80	100	25	1.5
47	CA711-40V47uF(*)C	T7110C476(*)040(**)	(*)	40V47uF	C	150.40	1203.20	100	25	1.5
68	CA711-40V68uF(*)C	T7110C686(*)040(**)	(*)	40V68uF	C	217.60	1740.80	100	25	1.5
<b>63 Volt 额定电压 +85°C时</b>										
1	CA711-63V1uF(*)A	T7110A105(*)063(**)	(*)	63V1uF	A	5.04	40.32	70	12	1.5
1.5	CA711-63V1.5uF(*)A	T7110A155(*)063(**)	(*)	63V1.5uF	A	7.56	60.48	70	12	1.5
2.2	CA711-63V2.2uF(*)A	T7110A225(*)063(**)	(*)	63V2.2uF	A	11.09	88.70	70	12	1.5
3.3	CA711-63V3.3uF(*)B	T7110B335(*)063(**)	(*)	63V3.3uF	B	16.63	133.06	70	12	1.5
4.7	CA711-63V4.7uF(*)B	T7110B475(*)063(**)	(*)	63V4.7uF	B	23.69	189.50	70	12	1.5
6.8	CA711-63V6.8uF(*)C	T7110C685(*)063(**)	(*)	63V6.8uF	C	34.27	274.18	70	12	1.5
10	CA711-63V10uF(*)C	T7110C106(*)063(**)	(*)	63V10uF	C	50.40	403.20	70	12	1.5

15	CA711-63V15uF(*)C	T7110C156(*)063(**)	(*)	63V15uF	C	75.60	604.80	70	12	1.5
22	CA711-63V22uF(*)D	T7110D226(*)063(**)	(*)	63V22uF	D	110.88	887.04	70	12	1.5
33	CA711-63V33uF(*)D	T7110D336(*)063(**)	(*)	63V33uF	D	166.32	1330.56	70	12	1.5
47	CA711-63V47uF(*)E	T7110E476(*)063(**)	(*)	63V47uF	E	236.88	1895.04	70	12	1.5
<b>100 Volt 额定电压 +85℃时</b>										
0.47	CA711-100V0.47uF(*)A	T7110A474(*)100(**)	(*)	100V0.47uF	A	3.76	30.08	70	12	1.5
0.68	CA711-100V0.68uF(*)A	T7110A684(*)100(**)	(*)	100V0.68uF	A	5.44	43.52	70	12	1.5
1.5	CA711-100V1.5uF(*)B	T7110B155(*)100(**)	(*)	100V1.5uF	B	12.00	96.00	70	12	1.5
2.2	CA711-100V2.2uF(*)B	T7110B225(*)100(**)	(*)	100V2.2uF	B	17.60	140.80	70	12	1.5
3.3	CA711-100V3.3uF(*)B	T7110B335(*)100(**)	(*)	100V3.3uF	B	26.40	211.20	70	12	1.5
4.7	CA711-100V4.7uF(*)C	T7110C475(*)100(**)	(*)	100V4.7uF	C	37.60	300.80	70	12	1.5
6.8	CA711-100V6.8uF(*)C	T7110C685(*)100(**)	(*)	100V6.8uF	C	54.40	435.20	70	12	1.5
10	CA711-100V10uF(*)C	T7110C106(*)100(**)	(*)	100V10uF	C	80.00	640.00	70	12	1.5
15	CA711-100V15uF(*)D	T7110D156(*)100(**)	(*)	100V15uF	D	120.00	960.00	70	12	1.5
22	CA711-100V22uF(*)D	T7110D226(*)100(**)	(*)	100V22uF	D	176.00	1408.00	70	12	1.5
33	CA711-100V33uF(*)E	T7110E336(*)100(**)	(*)	100V33uF	E	264.00	2112.00	70	12	1.5
<b>160 Volt 额定电压 +85℃时</b>										
0.33	CA711-160V0.33uF(*)A	T7110A334(*)160(**)	(*)	160V0.33uF	A	4.22	33.79	70	12	1.5
0.47	CA711-160V0.47uF(*)A	T7110A474(*)160(**)	(*)	160V0.47uF	A	6.02	48.13	70	12	1.5
0.68	CA711-160V0.68uF(*)B	T7110B684(*)160(**)	(*)	160V0.68uF	B	8.70	69.63	70	12	1.5
1.5	CA711-160V1.5uF(*)B	T7110B155(*)160(**)	(*)	160V1.5uF	B	19.20	153.60	70	12	1.5
2.2	CA711-160V2.2uF(*)B	T7110B225(*)160(**)	(*)	160V2.2uF	B	28.16	225.28	70	12	1.5
3.3	CA711-160V3.3uF(*)C	T7110C335(*)160(**)	(*)	160V3.3uF	C	42.24	337.92	70	12	1.5
4.7	CA711-160V4.7uF(*)C	T7110C475(*)160(**)	(*)	160V4.7uF	C	60.16	481.28	70	12	1.5
6.8	CA711-160V6.8uF(*)C	T7110C685(*)160(**)	(*)	160V6.8uF	C	87.04	696.32	70	12	1.5
10	CA711-160V10uF(*)D	T7110D106(*)160(**)	(*)	160V10uF	D	128.00	1024.00	70	12	1.5
15	CA711-160V15uF(*)E	T7110E156(*)160(**)	(*)	160V15uF	E	192.00	1536.00	70	12	1.5
<b>250 Volt 额定电压 +85℃时</b>										
0.22	CA711-250V0.22uF(*)A	T7110A224(*)160(**)	(*)	250V0.22uF	A	4.40	35.20	70	12	1.5
0.33	CA711-250V0.33uF(*)B	T7110B334(*)160(**)	(*)	250V0.33uF	B	6.60	52.80	70	12	1.5
0.47	CA711-250V0.47uF(*)B	T7110B474(*)160(**)	(*)	250V0.47uF	B	9.40	75.20	70	12	1.5
0.68	CA711-250V0.68uF(*)B	T7110B684(*)160(**)	(*)	250V0.68uF	B	13.60	108.80	70	12	1.5
1.5	CA711-250V1.5uF(*)C	T7110C155(*)160(**)	(*)	250V1.5uF	C	30.00	240.00	70	12	1.5
2.2	CA711-250V2.2uF(*)C	T7110C225(*)160(**)	(*)	250V2.2uF	C	44.00	352.00	70	12	1.5
3.3	CA711-250V3.3uF(*)C	T7110C335(*)160(**)	(*)	250V3.3uF	C	66.00	528.00	70	12	1.5
4.7	CA711-250V4.7uF(*)D	T7110D475(*)160(**)	(*)	250V4.7uF	D	94.00	752.00	70	12	1.5
6.8	CA711-250V6.8uF(*)D	T7110D685(*)160(**)	(*)	250V6.8uF	D	136.00	1088.00	70	12	1.5
10	CA711-250V10uF(*)E	T7110E106(*)160(**)	(*)	250V10uF	E	200.00	1600.00	70	12	1.5

(\*)：电容量允许偏差：±10%，±20%

如电压、容量、电容量允许偏差等有特殊要求，请与上海聚电联系。