

容量 (uF)	聚电料号	ADMAT料号	容量 偏差	规格	壳号	漏电流 +25℃(uA)	漏电流 +85℃(uA)	漏电流 +125℃(uA)	损耗角正切 +25℃ 120Hz(%)	损耗角正切 +85℃ 120Hz(%)	损耗角正切 +125℃ 120Hz(%)
<b>6 Volt 额定电压 +85℃时 ( 4 Volt 额定电压 +125℃时 )</b>											
1000	CA34A-6V1000uF(*)B	T34A0B108(*)006(**)	(*)	6V1000uF	B	6.00	48.00	48.00	90	90	90
100	CA34A-6V100uF(*)A	T34A0A107(*)006(**)	(*)	6V100uF	A	1.00	8.00	8.00	35	35	35
<b>15 Volt 额定电压 +85℃时 ( 10 Volt 额定电压 +125℃时 )</b>											
400	CA34A-15V400uF(*)B	T34A0B407(*)015(**)	(*)	15V400uF	B	6.00	48.00	48.00	70	70	70
50	CA34A-15V50uF(*)A	T34A0A506(*)015(**)	(*)	15V50uF	A	1.00	8.00	8.00	20	20	20
<b>25 Volt 额定电压 +85℃时 ( 16 Volt 额定电压 +125℃时 )</b>											
300	CA34A-25V300uF(*)B	T34A0B307(*)025(**)	(*)	25V300uF	B	7.50	60.00	60.00	40	40	40
30	CA34A-25V30uF(*)A	T34A0A306(*)025(**)	(*)	25V30uF	A	1.00	8.00	8.00	25	25	25
<b>50 Volt 额定电压 +85℃时 ( 30 Volt 额定电压 +125℃时 )</b>											
200	CA34A-50V200uF(*)B	T34A0B207(*)050(**)	(*)	50V200uF	B	10.00	80.00	80.00	35	35	35
20	CA34A-50V20uF(*)A	T34A0A206(*)050(**)	(*)	50V20uF	A	1.00	8.00	8.00	20	20	20
<b>70 Volt 额定电压 +85℃时 ( 50 Volt 额定电压 +125℃时 )</b>											
150	CA34A-70V150uF(*)B	T34A0B157(*)070(**)	(*)	70V150uF	B	10.50	84.00	84.00	28	28	28
15	CA34A-70V15uF(*)A	T34A0A156(*)070(**)	(*)	70V15uF	A	1.05	8.40	8.40	15	15	15
<b>90 Volt 额定电压 +85℃时 ( 63 Volt 额定电压 +125℃时 )</b>											
100	CA34A-90V100uF(*)B	T34A0B107(*)090(**)	(*)	90V100uF	B	9.00	72.00	72.00	25	25	25
10	CA34A-90V10uF(*)A	T34A0A106(*)090(**)	(*)	90V10uF	A	1.00	8.00	8.00	10	10	10
150	CA34A-90V150uF(*)B	T34A0B157(*)090(**)	(*)	90V150uF	B	13.50	108.00	108.00	28	28	28

(\*): 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。