



Table with columns: 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), 漏电流+125°C(uA), 损耗角正切-55°C, 损耗角正切+25°C, 损耗角正切+85°C, 损耗角正切+125°C, ESR. It contains three sections: 10 Volt, 16 Volt, and 20 Volt ratings.



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 -55℃ 120Hz(%)	损耗角正切 +25℃ 120Hz(%)	损耗角正切 +85℃ 120Hz(%)	损耗角正切 +125℃ 120Hz(%)	ESR
0.47	CA45B-50V0.47uF(*)C(**)	T4520C474(*)050(**)	(*)	50V0.47uF	C	0.5	5.0	6.3	6	4	6	6	1.8
0.47	CA45B-50V0.47uF(*)B(**)	T4520B474(*)050(**)	(*)	50V0.47uF	B	0.5	5.0	6.3	6	4	6	6	2.0
0.68	CA45B-50V0.68uF(*)C(**)	T4520C684(*)050(**)	(*)	50V0.68uF	C	0.5	5.0	6.3	6	4	6	6	1.6
1	CA45B-50V1uF(*)C(**)	T4520C105(*)050(**)	(*)	50V1uF	C	0.5	5.0	6.3	6	4	6	6	1.6
1.5	CA45B-50V1.5uF(*)D(**)	T4520D155(*)050(**)	(*)	50V1.5uF	D	0.8	7.5	9.4	8	6	8	8	1.0
1.5	CA45B-50V1.5uF(*)C(**)	T4520C155(*)050(**)	(*)	50V1.5uF	C	0.8	7.5	9.4	8	6	8	8	1.5
2.2	CA45B-50V2.2uF(*)D(**)	T4520D225(*)050(**)	(*)	50V2.2uF	D	1.1	11.0	13.8	8	6	8	8	0.8
2.2	CA45B-50V2.2uF(*)C(**)	T4520C225(*)050(**)	(*)	50V2.2uF	C	1.1	11.0	13.8	8	6	8	8	1.5
3.3	CA45B-50V3.3uF(*)D(**)	T4520D335(*)050(**)	(*)	50V3.3uF	D	1.7	16.5	20.6	8	6	8	8	0.8
4.7	CA45B-50V4.7uF(*)D(**)	T4520D475(*)050(**)	(*)	50V4.7uF	D	2.4	23.5	29.4	8	6	8	8	0.6
6.8	CA45B-50V6.8uF(*)E(**)	T4520E685(*)050(**)	(*)	50V6.8uF	E	3.4	34.0	42.5	8	6	8	8	0.5
6.8	CA45B-50V6.8uF(*)D(**)	T4520D685(*)050(**)	(*)	50V6.8uF	D	3.4	34.0	42.5	8	6	8	8	0.5
10	CA45B-50V10uF(*)E(**)	T4520E106(*)050(**)	(*)	50V10uF	E	5.0	50.0	62.5	8	6	8	8	0.4
10	CA45B-50V10uF(*)D(**)	T4520D106(*)050(**)	(*)	50V10uF	D	5.0	50.0	62.5	8	6	8	8	0.4
15	CA45B-50V15uF(*)E(**)	T4520E156(*)050(**)	(*)	50V15uF	E	7.5	75.0	93.8	8	6	8	8	0.4

(\*)：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。