

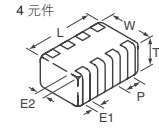
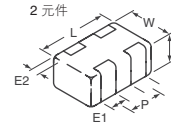
TAIYO YUDEN

多层陶瓷片状电容器阵列



特点：
内部银电极提高了性价比和可靠性
应用：
通信设备：手机、PHS、无绳电话等
工作温度范围：
• X7R: -55° ~ 125°C
• X5R: -55° ~ 85°C

类型 (尺寸代码)	尺寸 (mm)				
	L	W	E1	E2	P
□2K110 (0504)	1.37	1.00 ± 0.08	0.36	0.20	0.64
□4K212 (0805)	2.00	1.25 ± 0.10	0.25	0.25	0.50



尺寸代码	类型	WV DC	电容	容差	尺寸 T (mm)	Digi-Key 零件编号	剪切带价格			Digi-Key 零件编号	带卷		Taiyo Yuden 零件编号
							10	100	500		数量	价格	
2 元件													
0504	X7R	25	.10μF	±10%	0.6	587-1034-1-ND	1.76	10.40	30.00	587-1034-2-ND	4,000	29.00/M	T2K110BJ104KB-T
		16	.10μF	±10%	0.6	587-1036-1-ND	1.76	10.40	30.00	587-1036-2-ND	4,000	29.00/M	E2K110B7104KB-T
4 元件													
0805	X5R	25	.10μF	±10%	0.85	587-1045-1-ND	4.51	26.65	76.88	587-1045-2-ND	4,000	74.00/M	T4K212BJ104KD-T
		16	.10μF	±10%	0.85	587-1046-1-ND	3.74	22.10	63.75	587-1046-2-ND	4,000	61.00/M	E4K212B7104KD-T
		10	.22μF	±10%	0.85	587-1047-1-ND	5.17	30.55	88.13	587-1047-2-ND	4,000	85.00/M	L4K212BJ224KD-T

超低失真多层陶瓷电容器 (CFCAP)

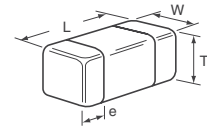


特点：新开发的电介质材料，使用操作作为内部电极，具备优秀的温度特性，同时具有电容大、外壳尺寸小及成本低等特点。具有低吸收率和低冲击杂讯，这些电容器特别适用于模拟或数据移动设备。同时具有优秀的耐热性、高崩溃电压和机械强度，非常适合代替薄膜电容器。

应用：• 影音产品的信号线 • 模拟信号耦合应用 • 手机的 PLL 电路 • 良好的温度特性，适合时间常数电路、振荡电路和滤波器

技术规格：• 工作温度：-55°C ~ 125°C

类型 (尺寸代码)	尺寸 (mm)		
	L	W	e
□MK105 (0402)	1.0	0.5 ± 0.05	0.25
□MK107 (0603)	1.6	0.8 ± 0.10	0.35
□MK212 (0805)	2.0	1.25 ± 0.10	0.5
□MK316 (1206)	3.2	1.6 ± 0.15	0.5



F

尺寸代码	WV DC	电容	容差	尺寸 T (mm)	Digi-Key 零件编号	剪切带价格			Digi-Key 零件编号	带卷		Taiyo Yuden 零件编号
						10	100	500		数量	价格	
0402	50	390pF	±5%	0.5	587-1462-1-ND	4.27	25.22	72.75	587-1462-2-ND	10,000	70.00/M	UMK105SD391JV-F
		390pF	±10%	0.5	587-1461-1-ND	4.00	23.66	68.25	587-1461-2-ND	10,000	66.00/M	UMK105SD391KV-F
		470pF	±5%	0.5	587-1464-1-ND	4.27	25.22	72.75	587-1464-2-ND	10,000	70.00/M	UMK105SD471JV-F
		470pF	±10%	0.5	587-1463-1-ND	3.89	23.01	66.38	587-1463-2-ND	10,000	64.00/M	UMK105SD471KV-F
		560pF	±5%	0.5	587-1466-1-ND	4.27	25.22	72.75	587-1466-2-ND	10,000	70.00/M	UMK105SD561JV-F
		560pF	±10%	0.5	587-1465-1-ND	4.00	23.66	68.25	587-1465-2-ND	10,000	66.00/M	UMK105SD561KV-F
	25	1000pF	±5%	0.5	587-1051-1-ND	4.40	26.00	75.00	587-1051-2-ND	10,000	72.00/M	TMK105SD102JV-F
		1200pF	±5%	0.5	587-1053-1-ND	4.51	26.65	76.88	587-1053-2-ND	10,000	74.00/M	TMK105SD122JV-F
		1500pF	±5%	0.5	587-1055-1-ND	4.29	25.35	73.13	587-1055-2-ND	10,000	70.00/M	EMK105SD152JV-F
		1500pF	±10%	0.5	587-1056-1-ND	4.07	24.05	69.38	587-1056-2-ND	10,000	67.00/M	EMK105SD152KV-F
		1800pF	±5%	0.5	587-1057-1-ND	4.29	25.35	73.13	587-1057-2-ND	10,000	70.00/M	EMK105SD182JV-F
		2200pF	±5%	0.5	587-1059-1-ND	4.29	25.35	73.13	587-1059-2-ND	10,000	70.00/M	EMK105SD222JV-F
16	2700pF	±5%	0.5	587-1061-1-ND	4.29	25.35	73.13	587-1061-2-ND	10,000	70.00/M	EMK105SD272JV-F	
	3300pF	±5%	0.5	587-1063-1-ND	4.29	25.35	73.13	587-1063-2-ND	10,000	70.00/M	LMK105SD332JV-F	
	3900pF	±5%	0.5	587-1065-1-ND	4.62	27.30	78.75	587-1065-2-ND	10,000	76.00/M	LMK105SD392JV-F	
	4700pF	±5%	0.5	587-1067-1-ND	4.73	27.95	80.63	587-1067-2-ND	10,000	77.00/M	LMK105SD472JV-F	
	4700pF	±10%	0.5	587-1068-1-ND	4.51	26.65	76.88	587-1068-2-ND	10,000	74.00/M	LMK105SD472KV-F	
	1000pF	±5%	0.8	587-1069-1-ND	4.40	26.00	75.00	587-1069-2-ND	4,000	72.00/M	UMK107SD102JA-T	
50	1000pF	±10%	0.8	587-1070-1-ND	3.85	22.75	65.63	587-1070-2-ND	4,000	63.00/M	UMK107SD102KA-T	
	1200pF	±5%	0.8	587-1071-1-ND	5.50	32.50	93.75	587-1071-2-ND	4,000	90.00/M	UMK107SD122JA-T	
	1500pF	±10%	0.8	587-1074-1-ND	5.06	29.90	86.25	587-1074-2-ND	4,000	83.00/M	UMK107SD152KA-T	
	2200pF	±5%	0.8	587-1077-1-ND	5.17	30.55	88.13	587-1077-2-ND	4,000	85.00/M	UMK107SD222JA-T	
	2200pF	±10%	0.8	587-1078-1-ND	4.62	27.30	78.75	587-1078-2-ND	4,000	76.00/M	UMK107SD222KA-T	
	2700pF	±5%	0.8	587-1079-1-ND	5.50	32.50	93.75	587-1079-2-ND	4,000	90.00/M	UMK107SD272JA-T	
0603	3300pF	±5%	0.8	587-1081-1-ND	5.50	32.50	93.75	587-1081-2-ND	4,000	90.00/M	UMK107SD332JA-T	
	3900pF	±5%	0.8	587-1083-1-ND	4.95	29.25	84.38	587-1083-2-ND	4,000	81.00/M	TMK107SD392JA-T	
	4700pF	±5%	0.8	587-1085-1-ND	4.95	29.25	84.38	587-1085-2-ND	4,000	81.00/M	TMK107SD472JA-T	
	6800pF	±5%	0.8	587-1089-1-ND	5.17	30.55	88.13	587-1089-2-ND	4,000	85.00/M	EMK107SD682JA-T	
	8200pF	±5%	0.8	587-1091-1-ND	5.17	30.55	88.13	587-1091-2-ND	4,000	85.00/M	EMK107SD822JA-T	
	10000pF	±5%	0.8	587-1093-1-ND	4.40	26.00	75.00	587-1093-2-ND	4,000	72.00/M	EMK107SD103JA-T	
10	10000pF	±10%	0.8	587-1094-1-ND	3.85	22.75	65.63	587-1094-2-ND	4,000	63.00/M	EMK107SD103KA-T	
	12000pF	±5%	0.8	587-1095-1-ND	5.61	33.15	95.63	587-1095-2-ND	4,000	92.00/M	LMK107SD123JA-T	
	15000pF	±5%	0.8	587-1097-1-ND	5.61	33.15	95.63	587-1097-2-ND	4,000	92.00/M	LMK107SD153JA-T	
	18000pF	±5%	0.8	587-1099-1-ND	5.61	33.15	95.63	587-1099-2-ND	4,000	92.00/M	LMK107SD183JA-T	
	22000pF	±5%	0.8	587-1101-1-ND	5.61	33.15	95.63	587-1101-2-ND	4,000	92.00/M	LMK107SD223JA-T	
	22000pF	±10%	0.8	587-1102-1-ND	4.51	26.65	76.88	587-1102-2-ND	4,000	74.00/M	LMK107SD223KA-T	
0805	50	4700pF	±5%	0.85	587-1105-1-ND	5.83	34.45	99.38	587-1105-2-ND	4,000	95.00/M	UMK212SD472JD-T
		10000pF	±5%	0.85	587-1113-1-ND	5.50	32.50	93.75	587-1113-2-ND	4,000	90.00/M	UMK212SD103JD-T
		10000pF	±10%	0.85	587-1114-1-ND	4.95	29.25	84.38	587-1114-2-ND	4,000	81.00/M	UMK212SD103KD-T
		18000pF	±5%	1.25	587-1119-1-ND	6.16	36.40	105.00	587-1119-2-ND	3,000	101.00/M	GMK212SD183JG-T
		22000pF	±5%	1.25	587-1121-1-ND	6.16	36.40	105.00	587-1121-2-ND	3,000	101.00/M	GMK212SD223JG-T
		22000pF	±10%	1.25	587-1122-1-ND	5.72	33.80	97.50	587-1122-2-ND	3,000	94.00/M	GMK212SD223KG-T
	16	2700pF	±5%	1.25	587-1123-1-ND	6.27	37.05	106.88	587-1123-2-ND	3,000	103.00/M	GMK212SD273JG-T
		33000pF	±5%	0.85	587-1125-1-ND	6.84	40.43	116.63	587-1125-2-ND	4,000	112.00/M	EMK212SD333JD-T
		33000pF	±10%	0.85	587-1126-1-ND	6.16	36.40	105.00	587-1126-2-ND	4,000	101.00/M	EMK212SD333KD-T
		47000pF	±5%	0.85	587-1127-1-ND	6.82	40.30	116.25	587-1127-2-ND	4,000	112.00/M	LMK212SD473JD-T
		68000pF	±5%	1.25	587-1129-1-ND	6.82	40.30	116.25	587-1129-2-ND	3,000	112.00/M	LMK212SD683JG-T
		82000pF	±5%	1.25	587-1131-1-ND	6.82	40.30	116.25	587-1131-2-ND	3,000	112.00/M	LMK212SD823JG-T
10	82000pF	±10%	1.25	587-1132-1-ND	6.38	37.70	108.75	587-1132-2-ND	3,000	104.00/M	LMK212SD823KG-T	
	.10μF	±5%	1.25	587-1133-1-ND	6.05	35.75	103.13	587-1133-2-ND	3,000	99.00/M	LMK212SD104JG-T	
	.10μF	±10%	1.25	587-1134-1-ND	5.50	32.50	93.75	587-1134-2-ND	3,000	90.00/M	LMK212SD104KG-T	
	47000pF	±5%	1.15	587-1139-1-ND	9.57	56.55	163.13	587-1139-2-ND	3,000	157.00/M	TMK316SD473JF-T	
	68000pF	±5%	1.15	587-1143-1-ND	9.57	56.55	163.13	587-1143-2-ND	3,000	157.00/M	TMK316SD683JF-T	
	.10μF	±5%	1.6	587-1147-1-ND	8.80	52.00	150.00	587-1147-2-ND	2,000	144.00/M	TMK316SD104JL-T	
1206	25	.10μF	±10%	1.6	587-1148-1-ND	8.25	48.75	140.63	587-1148-2-ND	2,000	135.00/M	TMK316SD104KL-T

全部产品均以美元计价。

免费电话：10800-1527031 (China Telecom - 中国电讯) — 10800-8527031 (CNCG - 中国网通)

1890 (CN082-09)

digikkey.com.cn — 电话：(852) 3104 0500 — 传真：(852) 3104 0686