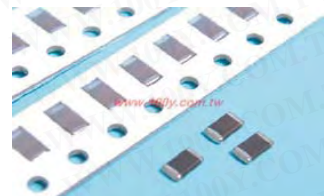




100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	电容量	电压 DCV	Dielectric	误差值(±)
18554	CC0402KRX7R9BB121	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	120pF	50V	X7R	±10%
18556	CC0402KRX7R9BB151	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	150pF	50V	X7R	±10%
18558	CC0402KRX7R9BB221	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	220pF	50V	X7R	±10%
18472	CC0402KRX7R9BB222	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	2.2nF	50V	X7R	±10%
18560	CC0402KRX7R9BB271	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	270pF	50V	X7R	±10%
18474	CC0402KRX7R9BB272	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	2.7nF	50V	X7R	±10%
18469	CC0402KRX7R9BB331	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	330pF	50V	X7R	±10%
18476	CC0402KRX7R9BB332	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	3.3nF	50V	X7R	±10%
18565	CC0402KRX7R9BB391	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	390pF	50V	X7R	±10%
18478	CC0402KRX7R9BB470	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	4.7nF	50V	X7R	±10%
18567	CC0402KRX7R9BB471	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	470pF	50V	X7R	±10%
18569	CC0402KRX7R9BB561	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	560pF	50V	X7R	±10%
22695	CC0402KRX7R9BB681	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	680pF	50V	X7R	±10%
20556	CC0402MRY5V7BB103	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	10nF	16V	Y5V	±20%
22693	CC0402ZRY5V5BB105	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	1uF	6.3V	Y5V	-20~+80%
39701	CC0402ZRY5V6BB105	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	1uF	10V	Y5V	-20~+80%
18573	CC0402ZRY5V6BB224	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	220nF	10V	Y5V	-20~+80%
18480	CC0402ZRY5V7BB103	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	10nF	16V	Y5V	-20~+80%
18571	CC0402ZRY5V7BB104	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	100nF	16V	Y5V	-20~+80%
18482	CC0402ZRY5V7BB223	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	22nF	16V	Y5V	-20~+80%
18485	CC0402ZRY5V7BB273	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	27nF	16V	Y5V	-20~+80%
18488	CC0402ZRY5V7BB333	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	33nF	16V	Y5V	-20~+80%
18490	CC0402ZRY5V7BB473	YAGEO	0402 积层陶瓷电容	47nF	16V	Y5V	-20~+80%
33217	UMK105BJ102KV-F		0402 积层陶瓷电容	0.001μF	50V	X7R	±10%

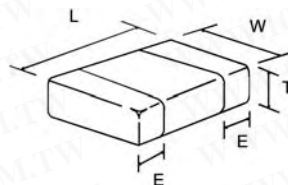
1210积层陶瓷电容



应用
模拟或数字调制解调器、局域网 / 广域网接口、
电子镇流器、倍压电源、交直流变频器、背光源
驱动器及高频大功率电路中。

特性
体积小
耐压好、损耗低
适用于回流焊，波峰焊和热风手工焊

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	电容量	误差值(±)	电压 DCV	Dielectric
21786	1210F106Z250BT	WALSIN	1210 积层电容	10uF	-20+80%	25	Y5V
32657	1210F226Z100CT	WALSIN	1210 积层电容	22uF	-20+80%	10V	Y5V
28990	1210F226Z160CP	WALSIN	1210 积层电容	22uF	-20+80%	16V	Y5V
28017	CC1210ZKY5V7BB106	YAGEO	1210 积层电容	10uF	-20+80%	16	Y5V
22607	CC1210ZKY5V7BB106	YAGEO	1210 积层电容	10uF	-20+80%	16	Y5V
28018	CC1210ZKY5V8BB106	YAGEO	1210 积层电容	10uF	-20+80%	25V	Y5V

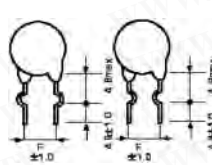
陶瓷电容 高压陶瓷电容



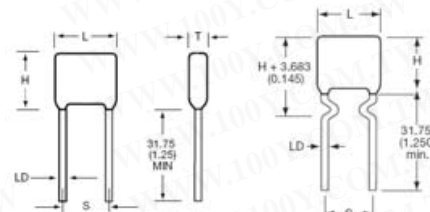
101-15KV



EM28152MBA



SV01GC102MAA



2Y5P222K102K56



CC102M2KVZUAB

高压陶瓷电容器

使用温度范围: -30℃~+85℃ / -25℃~+85℃ / +10℃~+85℃
电容量: 在测试频率(1KHz)、测试电压(1V)、测试温度(25℃ ± 2℃)下、
不超过规定误差要求
额定工作电压: 1KV、2KV、3KV、4KV、5KV、6KV、8KV、10KV、12KVDC
耐压: 1KV~3KV 2倍工作电压, 4KV~12KV 1.5倍工作电压
绝缘电阻: 在25℃, 额定工作电压500V下, 充电60秒 IR ≥ 10000MΩ



100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	电容量	电压 DCV	Lead Pitch (mm)	误差值(±)	Dielectric
24910	101-15KV		High Volt. Ceramic Disc Capacitor	101pF	15KV	7*25	+/-10%	Y5E
6385	101-1KV		高压陶瓷电容	100pF	1000Vdc	5	±10%	Y5P
6389	102-1KV		高压陶瓷电容	0.001uF	1KV	5	±10%	Y5E
6386	221-1KV		高压陶瓷电容	220pF	1KV	5	±10%	Y5E
6390	222-1KV		高压陶瓷电容	0.0022uF	1KV	5	±10%	Y5P
20491	2Y5P222K102K56	SEC	高压陶瓷电容	2200pF	1KV	5mm	±10%	Y5P
6387	331-1KV		高压陶瓷电容	330pF	1KV	5	±10%	Y5E
6391	332-1KV		高压陶瓷电容	0.0033uF	1KV	5	±10%	Y5E
24354	471-12KV	LIKET	High Volt. Ceramic Disc Capacitor	470pF	12KV	5*25	+/-10%	Y5P
6388	471-1KV		高压陶瓷电容	470pF	1KV	5	±10%	Y5E
6392	472-1KV		高压陶瓷电容	0.0047uF	1KV	5	±10%	Y5E
11340	CC102M2KVZUAB		高压陶瓷电容	0.001uF	2KV	5mm	±20%	Z5U
6393	CC103K1KVYEAB		高压陶瓷电容	0.01uF	1KV	5	+80-20%	Y5E
11339	CC104Z1KVZVEB		高压陶瓷电容	0.1uF	1KV	10mm	+80-20%	Z5V
11337	CC223M1KVZUEB		高压陶瓷电容	0.022uF	1KV	10mm	±20%	Z5U
11338	CC333M1KVZUEB		高压陶瓷电容	0.033uF	1KV	10mm	±20%	Z5U
11336	CC473Z1KVZVEB		高压陶瓷电容	0.047uF	1KV	10mm	+80-20%	Z5V
20183	EM28152MBA		HI-VOLTAGE 1KV~3KV Type	1500pF	2KV	5mm	+22-56%	Z5U
20182	EM2D103MBA		HI-VOLTAGE 1KV~3KV Type	0.01uF(10000pF)	2KV	5mm	+22-56%	Z5U

