



HIGH VOLTAGE CERAMIC CAPACITOR

Hi-K TYPE (CLASS II)

W.V. (DC)	DIMENSION (mm)			TEMPERATURE CHARACTERISTIC (Capacitance in pF)			
	D	T	d φ	Y5P	Z5U	Z5V	
500V	6	4	0.5	100 - 1000	100 - 2200	100 - 2200	
	7	4	0.5	1500	3300	3300	
	8	4	0.5	--	4700	4700	
	9	4	0.5	2200	--	--	
	10	4	0.5	3300	--	10000	
	12	4	0.5	4700	10000	--	
	14	4	0.5	--	--	22000	
	16	4	0.5	10000	22000	--	
	1KV	6	5	0.6	100 - 680	100 - 1000	100 - 1000
		7	5	0.6	820 - 1500	1500 - 2200	1500 - 3300
8		5	0.6	--	3300	4700	
9		5	0.6	2200	4700	--	
10		5	0.6	--	--	10000	
12		5	0.6	3300	10000	--	
14		5	0.6	4700	--	22000	
16		5	0.6	--	22000	--	
2KV	7	6	0.6	100 - 470	100 - 1000	100 - 1500	
	8	6	0.6	560 - 680	1500	2200	
	9	6	0.6	1000	2200	3300	
	10	6	0.6	1500	3300	4700	
	12	6	0.6	2200	4700	--	
	14	6	0.6	3300	--	10000	
	16	6	0.6	--	10000	--	
	18	6	0.6	4700	--	--	
	3KV	8	7	0.6	100 - 470	100 - 1000	--
		9	7	0.6	680	1500	--
10		7	0.6	820	--	--	
12		7	0.6	1000	2200	--	
14		7	0.6	2200	3300	--	
16		7	0.6	--	4700	--	
18		7	0.6	3300	--	--	
20		7	0.6	4700	10000	--	
4KV	8	8	0.6	100 - 220	100 - 680	--	
	9	8	0.6	330	820	--	
	10	8	0.6	470	1000	--	
	12	8	0.6	560	1500	--	
	14	8	0.6	680 - 820	2200	--	
	16	8	0.6	1000	3300	--	
	18	8	0.6	1500	4700	--	
	20	8	0.6	2200	--	--	