

GENERAL PURPOSE (G SERIES) Y5V DIELECTRIC

		0402				0603				0805					1206					1210					1812												
		6.3				6.3				6.3					200					200					6.3												
		10	16	25	50	10	16	25	50	10	16	25	50	100	250	6.3	10	16	25	50	100	250	6.3	10	16	25	50	100	250	6.3	10	25	200	16	50	100	250
		DC Volts																																			
103	10,000 pF	BA	BA	BA	BA	CA	CA	CA	CA	DB	DB	DB	DB	DC	DC	EA	EA	EA	EA	EA	EA	EA	FA	FA	FA	FA	FA	FA	FA	HA	HA	HA	HA				
153	15,000 pF	BA	BA	BA	BA	CA	CA	CA	CA	DB	DB	DB	DB	DC	DC	EA	EA	EA	EA	EA	EA	EA	FA	FA	FA	FA	FA	FA	FA	HA	HA	HA	HA				
223	22,000 pF	BA	BA	BA	BA	CA	CA	CA	CA	DB	DB	DB	DB	DC	DC	EA	EA	EA	EA	EA	EA	EA	FA	FA	FA	FA	FA	FA	FA	HA	HA	HA	HA				
333	33,000 pF	BA	BA	BA	BA	CA	CA	CA	CA	DB	DB	DB	DB	DC	DC	EA	EA	EA	EA	EA	EA	EA	FA	FA	FA	FA	FA	FA	FA	HA	HA	HA	HA				
473	47,000 pF	BA	BA	BA		CA	CA	CA	CA	DB	DB	DB	DB	DC	DC	EA	EA	EA	EA	EA	EA	EA	FA	FA	FA	FA	FA	FA	FA	HA	HA	HA	HA				
683	68,000 pF	BA	BA	BA		CA	CA	CA	CA	DB	DB	DB	DB	DC	DC	EA	EA	EA	EA	EA	EA	EA	FA	FA	FA	FA	FA	FA	FA	HA	HA	HA	HA				
104	0.1 µF	BA	BA	BA		CA	CA	CA	CA	DB	DB	DB	DB	DC		EA	EA	EA	EA	EA	EA	EA	FA	FA	FA	FA	FA	FA	FA	HA	HA	HA	HA				
154	0.15 µF	BA	BA			CA	CA	CA	CA	DB	DB	DB	DB			EA	EA	EA	EA	EA	EA	EB	EB	FA	FA	FA	FA	FA	FA	FA	HA	HA	HA	HA			
224	0.22 µF	BA	BA			CA	CA	CA	CA	DB	DB	DB	DB			EA	EA	EA	EA	EA	EA	EB		FA	FA	FA	FA	FA	FA		HA	HA	HA	HA			
334	0.33 µF	BA	BA			CA	CA	CA	CC	DC	DC	DC	DC			EA	EA	EA	EA	EA			FA	FA	FA	FA	FA	FA		HA	HA	HA	HA				
474	0.47 µF	BA	BA			CA	CA	CA	CC	DC	DC	DC	DC			EA	EA	EA	EA	EA			FA	FA	FA	FA	FA			HA	HA	HA	HA				
684	0.68 µF	BA				CA	CC	CC		DC	DC	DD	DD			EA	EA	EA	EA	EA			FA	FA	FA	FA	FA			HA	HA	HA	HA				
105	1 µF	BA				CA	CC	CC		DC	DC	DD	DD			EB	EB	EB	EB	ED			FA	FA	FA	FA	FA			HA	HA	HA					
155	1.5 µF					CA				DD	DD					EB	EB	EB	EB				FA	FA	FA	FA				HA	HA						
225	2.2 µF					CA	CC			DD	DD	DF				EB	EB	EB	EB	ED			FA	FA	FA	FA	FD			HA	HA						
335	3.3 µF									DD	DD					ED	ED	ED	ED				FA	FA	FA	FA				HA	HA						
475	4.7 µF					CC				DD	DD	DF				ED	ED	ED	ED	EG			FA	FA	FA	FC	FD			HA	HA						
685	6.8 µF									DF						ED	ED	ED					FA	FA	FA	FC	FE			HA	HA						
106	10 µF									DF	DF					ED	ED	ED	EG				FC	FC	FC	FD	FE			HA	HC						
226	22 µF									DF						EG	EG						FE	FE	FE					HD							
476	47 µF															EG							FE	FE						HD							
107	100 µF																						FF														

*M Tolerance available only for 100V and lower

