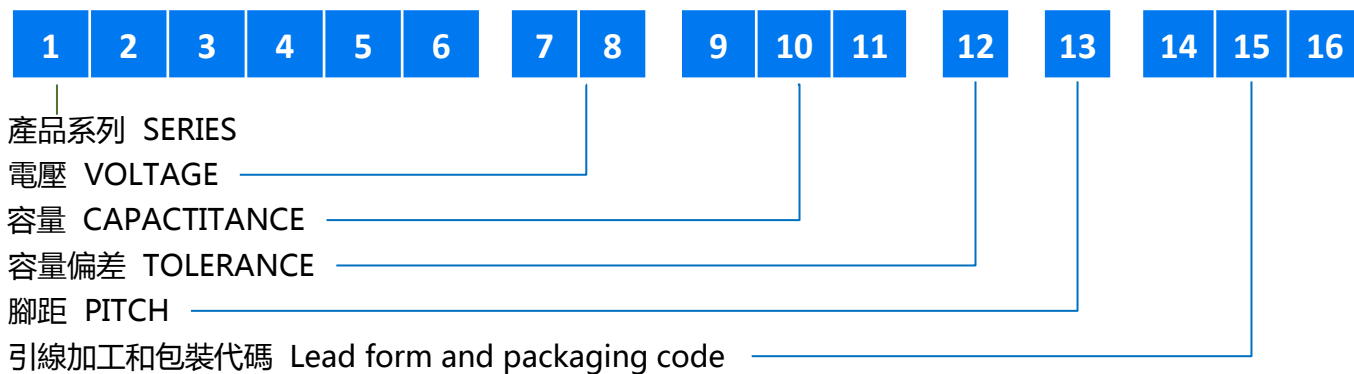


產品編碼規則 Part number system



NO. 1-6 產品系列 SERIES

Table 1 產品系列對照表

SERIES	聚乙脂膜電容器	小型聚乙脂膜電容	超小型聚乙脂膜電容	
CODE	CQ92M	CQ92MM	CQ92MS	
SERIES	聚丙烯膜電容	金屬化聚丙烯脂膜電容器	金屬化聚乙脂膜電容器	
CODE	CQ92P	CF93MP	CF93MM	
SERIES	小型金屬化聚乙脂膜電容器	小型金屬化聚乙脂膜電容器	盒裝金屬化聚乙脂膜電容器	盒裝金屬化聚乙脂膜電容器
CODE	HMFS5	HMFS75	DMF5	DMF75

NO. 7-8 電壓 VOLTAGE

Table 2 額定電壓代碼

	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N
1			16	20				50	63			1100	
2	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	120		
3	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000	6300	8000	1200	1400	
	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y			
1	240	300	330	440	540	600	700	850	900				
2	275	305	350	450	520		760						
3	280	310		480									

NO. 9-11 容量 CAPACITANCE

Table 3 容量代碼

代碼 CODE	pF	nF	uF / Mfd
101	100pF	0.1nF	0.0001uF
102	1000pF	1nF	0.001uF
103	10000pF	10nF	0.01uF
104	100000pF	100nF	0.1uF
105	1000000pF	1000nF	1uF
106	10000000pF	10000nF	10uF

產品編碼規則 Part number system

NO. 12 容量偏差 TOLERANCE

Table 4 容量偏差代碼

容量偏差 TOLERANCE	±1%	±2%	±5%	±10%	±20%
代碼 CODE	F	G	J	K	M

NO. 13 腳距 PITCH

Table 5 腳距代碼

PITCOHP	3.5	4	4.5	5	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9	9.5
CODE	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
PITCH	10	10.5	11	11.5	12	12.5	13	15	21	22.5	26.5	27.5	
CODE	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	

NO. 14-16 引線加工和包裝代碼 Lead form and packaging code

Table 6 引線加工和包裝代碼

第14位 DIGIT 14		第15位 DIGIT 15		第16位 DIGIT 16	
代碼 CODE	說明EXPLANATION	代碼 CODE	說明EXPLANATION	代碼 CODE	說明EXPLANATION
A	彈帶包裝 Ammo-pack	2	F=5.0mm	0	表示直腳 Straight
		3	F=7.5mm		
		4	F=10.0mm	1	表示彎腳 kinked
		6	F=15.0mm		
F	引線成型 Lead kinked (in bulk)	2	F=5.0mm	0	B=4.5 mm (the length of B)
		3	F=7.5mm		
		4	F=10.0mm		
		6	F=15.0mm		
C Or Y	散裝切腳 Straight lead Or cut lead (in bulk)	代碼 CODE	說明 explanation		
		00	標準的引線長度 (18mm min) Standard lead length		
		45	引線的長度4.5mm Lead length 4.5mm		