



1 2 3		4 5 6		7	8 9		10 11 12		13 14 15 16				17	
系列	代码	额定容量(μ F)	代码	容量范围	代码	额定电压(V)	代码	尺寸(mm)	代码	ESR(m Ω)	代码	额定温度($^{\circ}$ C)	代码	
TPA16	TPA	1	1R1	$\pm 20\%$	M	2	0D	3.2*1.6*1.6	A16	9	009R	85 $^{\circ}$ C	D	
TPB14	TPB	1.5	1R5			2.5	0E	3.5*2.8*1.4	B14	11	011R	105 $^{\circ}$ C	N	
TPB19	TPB	2.2	2R2			4	0G	3.5*2.8*1.9	B19	15	015R			
TPB26	TPB	2.7	2R7			6.3	0J	3.5*2.8*2.6	B26	20	020R			
		3.3	3R3			10	1A			21	021R			
		3.9	3R9			16	1C			35	035R			
		4.7	4R7			20	1D			45	045R			
		5.6	5R6			25	1E			70	070R			
		6.8	6R8			35	1V			80	080R			
		8.2	8R2			50	1H			90	090R			
		10	100			63	1J			100	100R			
		15	150			75	1K			150	150R			
		22	220							200	200R			
		27	270							300	300R			
		33	330											
		39	390											
		47	470											
		56	560											
		68	680											
		82	820											
		100	101											
		120	121											
		150	151											
		180	181											
		220	221											
		270	271											
		330	331											
		390	391											
		470	471											
		560	561											
		680	681											
		820	821											
		1000	102											
		1200	122											
		1500	152											

代码规则：前两位数加上后面零的个数，R代表小数点