

SOSHIN POWER ELECTRONICS CAPACITOR & MODULE

缓冲用电容器 「SC26P」 系列

(630VDC·1200VDC·1600VDC·2000VDC·2500VDC)

- 外包装采用聚酯胶带。
- 可从4种结构选择引线端子，适合各种用途

[产品名构成]

(例)	SC	26	P	631	104	K	L
	种类	形状	特性	定格电压	静电容量	容许误差	端子记号
	(缓冲用)			(630VDC)	(0.1 μ F)		
						L:塑料电线端子 T:平编铜线端子 P:片状端子 W:引线端子	



[规格]

产品名	定格电压 (VDC)	静电容量 (μ F)	容许误差 (%)	许容电流		外形尺寸 (mm)						
				Ao-p	※ Arms	W	H	T	端子			
									T型	L型	P型	W型
SC26P631104「J」	630	0.1	J (± 5)	48	3.1	30.0	20.5	14.0	3.5	16	54	$\phi 1.2$
SC26P631154「J」		0.15		72	4.8		23.5	17.5				
SC26P631224「J」		0.22		80	5.2		27.5	21.0				
SC26P631334「J」		0.33		42	3.0		20.5	14.0				
SC26P631474「J」		0.47		42	3.0		20.0	13.5				
SC26P631684「J」		0.68		65	4.5		22.5	16.0				
SC26P631105「J」		1.0		85	6.5		27.5	18.0				
SC26P631155「J」		1.5		85	6.5	26.0	19.5	14		64		
SC26P631225「J」		2.2		125	9.5	35.0	19.5					
SC26P631335「J」		3.3		180	14.0	40.0	24.5					
SC26P631475「J」		4.7		102	8.0	34.5	18.5					
SC26P631685「J」		6.8		140	11.5	39.0	23.5					
SC26P631106「J」		10.0		190	16.9	45.0	29.0					
SC26P122104「J」		1200		0.1	K (± 10)	48	3.1				30.0	
SC26P122154「J」	0.15		72	4.8		23.5	17.5					
SC26P122224「J」	0.22		80	5.2		27.5	21.0					
SC26P122334「J」	0.33		80	5.2		24.5	18.0	40.0	22.0			
SC26P122474「J」	0.47		110	8.5		28.0	22.0					
SC26P122684「J」	0.68		110	8.5		32.5	26.5					
SC26P122105「J」	1.0		110	8.5		41.0	14.5			64.0	18.5	
SC26P122155「J」	1.5		150	11.3		45.5	18.5					
SC26P122225「J」	2.2		200	16.6		50.5	24.0					
SC26P122335「J」	3.3		250	25.0		60.5	29.0					14

SOSHIN POWER ELECTRONICS CAPACITOR & MODULE

[规格]

产品名	定格电压 (VDC)	静电容量 (μF)	容许误差 (%)	许容电流		外形尺寸 (mm)						
				Ao-p	※ Arms	W	H	T	端子			
									T型	L型	P型	W型
SC26P162104「J」	1600	0.1	J (±5)	60	4.0	30.0	28.0	16.5	3.5	14	54	φ1.2
SC26P162154「J」		0.15		80	6.0		35.0	19.0				
SC26P162224「J」		0.22		65	4.5		40.0	31.5			16.0	
SC26P162334「J」		0.33		90	6.5	41.5		17.5			74	
SC26P162474「J」		0.47		90	6.5	50.0	40.5	17.0			86	
SC26P162684「J」		0.68		90	6.5	64.0	41.0	17.0			86	
SC26P162105「J」		1.0		120	10.0		47.5	21.0				
SC26P162155「J」		1.5		180	14.5		52.0	28.0				
SC26P162225「J」		2.2		210	21.2		59.0	35.5				
SC26P202104「K」		2000		0.1	K (±10)	80	5.0	54.0			26.0	
SC26P202154「K」	0.15		100	7.6		30.5	21.0					
SC26P202224「K」	0.22		120	10.5		35.0	26.0					
SC26P202334「K」	0.33		190	16.7		41.5	32.0					
SC26P202474「K」	0.47		200	17.8		60.0	42.5	33.5	84			
SC26P202684「K」	0.68		250	25.8		50.0	40.5	92				
SC26P202105「K」	1.0		280	30.4		70.0	53.5	44.5	76			
SC26P252104「K」	2500		0.1	K (±10)		80	5.5	54.0	36.5	20.5	84	
SC26P252154「K」		0.15	100		8.2	38.5	29.0					
SC26P252224「K」		0.22	140		12.0	45.0	36.0					
SC26P252334「K」		0.33	180		13.6	60.0	47.5	38.0				
SC26P252474「K」		0.47	200		19.4	55.0	46.0					

前边「」中记入容许误差、后边「」中记入端子记号。

※W型为最大15Arms。

[外形图]

