

SOSHIN POWER ELECTRONICS CAPACITOR & MODULE

缓冲用电容器「SC19P」系列

(630VDC·1200VDC·1600VDC·2000VDC)

● 采用耐热塑料电线端子, 适合各种用途。

[产品名构成]

(例) SC 19 P 122 104 K - X
 种类 形状 特性 定格电压 静电容量 容许误差 元件结构



[规格]

产品名	定格电压 (VDC)	静电容量 (μF)	容许误差	容许电流		外形尺寸 (mm)			
				Ao-p	Arms	W	H	T	端子
SC19P631104「J」	630	0.1	J (±5)	48	3.1	38.0	27.0	15.0	AWG16
SC19P631154「J」		0.15		72	4.8		30.0	18.5	
SC19P631224「J」		0.22		80	5.2		35.0	22.5	
SC19P631334「J」		0.33		42	3.0				
SC19P631474「J」		0.47		47	4.0				
SC19P631684「J」		0.68		76	5.0		48.0	33.0	
SC19P631105「J」		1.0		110	7.0				
SC19P631155「J」		1.5		110	7.0				
SC19P631225「J」		2.2		110	7.0				
SC19P631335「J」		3.3		110	7.0				
SC19P631475「J」		4.7		110	7.0				
SC19P122104「J-X」		1200		0.1	K (±10)	48	3.1	38.0	27.0
SC19P122154「J-X」	0.15		72	4.8		30.0	18.5		
SC19P122224「J-X」	0.22		80	5.2		35.0	22.5		
SC19P122334「J-X」	0.33		80	5.2					
SC19P122474「J-X」	0.47		110	8.5				48.0	33.0
SC19P122684「J-X」	0.68		90	6.0					
SC19P122105「J-X」	1.0	68	4.5	59.0	40.0	28.0			
SC19P122155「J-X」	1.5	100	6.5						
SC19P162104「J-X」	0.1	32	2.0				48.0	29.0	19.0
SC19P162154「J-X」	0.15	48	3.0						
SC19P162224「J-X」	0.22	71	4.4						
SC19P162334「J-X」	0.33	59	3.7	59.0	34.5	23.0			
SC19P162474「J-X」	0.47	80	5.2						
SC19P162684「J-X」	0.68	115	7.5				40.0	28.0	
SC19P162105「J-X」	1.0	145	11.0						
SC19P202104「J-X」	0.1	45	4.0	59.0	45.0	30.0			
SC19P202154「J-X」	0.15	90	6.1						
SC19P202224「J-X」	0.22	110	9.0				69.0	29.0	54.0
SC19P202334「J-X」	0.33	120	10.2						
SC19P202474「J-X」	0.47	180	14.5						
SC19P202684「J-X」	0.68	210	20.0						

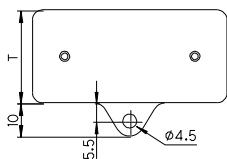
「J」中记入容许误差。

[外形图]

630V 0.1 μF

~

2000V 0.22 μF



2000V 0.33 μF

~

0.68 μF

