

CLS 系列的尺寸

单位 (mm)

### 尺寸

● 抗振动

< 尺寸代码: F60~J10 >    < 尺寸代码: H10~J10 >

● 辅助端子

推荐焊盘

● 焊盘

### 标示

< F60 ~ J10 >

注1: L±0.5适合于8×10(H10)~10×10(J10)

尺寸代码	∅D	L	A	B	C	W	P	a	b	c	a	b	c
F60	6.3	5.7	6.6	6.6	7.2	0.5~0.8	1.9	1.9	3.5	1.6			
F80	6.3	7.7	6.6	6.6	7.2	0.5~0.8	1.9	1.9	3.5	1.6			
H10	8	10	8.3	8.3	9.0	0.7~1.1	3.1	3.1	4.2	2.2	3.1	4.2	3.5
J10	10	10	10.3	10.3	11.0	0.7~1.1	4.5	4.5	4.4	2.2	4.5	4.4	3.5

● 抗振动

CLS系列对应表

WV (VDC)	容量 (μF)	尺寸代码	ESR (Ω max./100kHz)		额定纹波电流 (mArms/125°C,100kHz)
			20°C	-40°C	
10	100	F60	1.200	22.0	110
	220	H10	0.150	3.0	350
	330	H10	0.150	3.0	350
		J10	0.120	2.0	550
16	47	F60	1.200	22.0	110
	100	F60	1.200	22.0	110
	220	F80	0.300	3.0	240
		H10	0.150	3.0	350
	330	H10	0.150	3.0	350
25	47	J10	0.120	2.0	550
	150	F60	1.200	22.0	110
	220	F80	0.300	3.0	240
	330	H10	0.150	3.0	350
35	47	F60	1.200	22.0	110
		F80	0.300	3.0	240
	68	F80	0.300	3.0	240
		F80	0.300	3.0	240
	100	H10	0.150	3.0	350
220	J10	0.120	2.0	550	