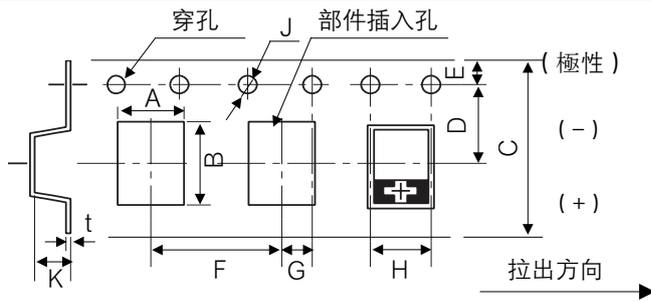


包装规格

◇ 载带尺寸



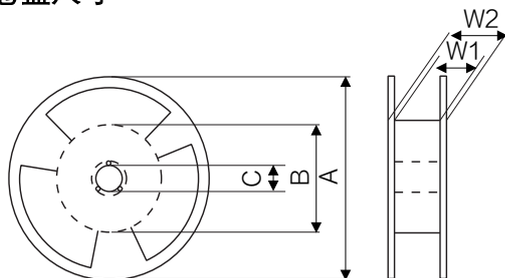
单位: mm

尺寸代码	A±0.2	B±0.2	C±0.3	D±0.1	E±0.1	F±0.1	G±0.1	H±0.1	J $\begin{smallmatrix} +0.1 \\ -0 \end{smallmatrix}$	K±0.1	t±0.1
B1	3.2	3.8	8.0	3.5	1.75	4.0	2.0	4.0	φ1.5	1.4	0.25
B1S	3.25	3.9	8.0	3.5	1.75	4.0	2.0	4.0	φ1.5	1.7	0.25
B2	3.3	3.8	8.0	3.5	1.75	4.0	2.0	4.0	φ1.5	2.1	0.25
B2S	3.25	4.0	8.0	3.5	1.75	4.0	2.0	4.0	φ1.5	2.1	0.25
D12	4.5	7.5	12.0	5.5	1.75	8.0	2.0	4.0	φ1.5	1.7	0.3
D15	4.5	7.5	12.0	5.5	1.75	8.0	2.0	4.0	φ1.5	2.4	0.3
D15S	4.7	7.8	12.0	5.5	1.75	8.0	2.0	4.0	φ1.5	1.7	0.3
D2E	4.5	7.5	12.0	5.5	1.75	8.0	2.0	4.0	φ1.5	2.4	0.3
D2	4.5	7.5	12.0	5.5	1.75	8.0	2.0	4.0	φ1.5	2.4	0.3
D2S	4.5	7.8	12.1	5.5	1.75	8.0	2.0	4.0	φ1.5	2.4	0.3
D3L	4.5	7.7	12.0	5.5	1.75	8.0	2.0	4.0	φ1.5	3.2	0.3
D4	4.5	7.7	12.0	5.5	1.75	8.0	2.0	4.0	φ1.5	4.2	0.3

- 部件插入孔的A和B尺寸为内侧底部的尺寸。
- 有关产品的极性,相对拉出方向要使得正极位于右侧。
- 顶盖胶带尺寸 胶带厚度:  $62 \pm 10 \mu\text{m}$  胶带宽度:  $9.5 \pm 0.2 \text{ mm}$   $5.5 \pm 0.2 \text{ mm}$  ( $\phi 180$  卷盘)

D12尺寸: 不推荐用于新设计

◇ 卷盘尺寸



单位: mm

A	B	C	W1	W2
$\phi 330 \pm 2$	$\phi 80 \pm 2$	$\phi 13.0 \pm 0.2$	$13.5 \pm 0.5$	$17.5 \pm 1.0$
$\phi 180 \begin{smallmatrix} 0 \\ -3 \end{smallmatrix}$	$\phi 60 \pm 2$	$\phi 13.0 \pm 0.2$	$9.0 \pm 0.5$	$11.4 \pm 1.0$

◇ 最少包装数量 / 重量

<  $\phi 180$  >

尺寸代码	数量 (个人/卷盘)	重量代表值 (g)
B1	3000	200
B1S	2500	200
B2, B2S	2000	200

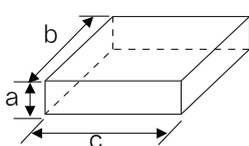
<  $\phi 330$  >

尺寸代码	数量 (个人/卷盘)	重量代表值 (g)
D12	4500	1200
D15	3000	1000
D15S	4000	1000
D2E, D2, D2S	3000	1000
D3L	2500	1100
D4	2000	1200

※ TPE, TPF, TQC 系列的最小可以以500个/卷的小包装提供。

D12尺寸: 不推荐用于新设计

◇ 包装盒的尺寸



单位: mm

卷盘尺寸	$\phi 180$	$\phi 330$
a	90	120
b	240	360
c	240	360

◇ 包装盒的最大存储量

尺寸代码	数量 (个人/箱)	尺寸代码	数量 (个人/箱)
B1	15000	D12	22500
B1S	12500	D15	15000
B2, B2S	10000	D15S	20000
		D2E, D2, D2S	15000
		D3L	12500
		D4	10000

D12尺寸: 不推荐用于新设计