



所有尺寸：毫米

公制螺纹	螺纹尺寸 x 螺距	通孔直径 +0.1/-0.08	规格型号	螺纹或通孔代码	长度“L” +/-0.13 (长度单位为毫米)						最小板厚	A Max.	C Max.	E ± 0.13	板开口尺寸 ØH +0.08	焊盘直径 ØD Min.
					2	3	4	6	8	10						
	M2x0.4	-	SMTSO	M2	2	3	4	6	8	10	1.53	1.53	3.6	5.56	3.73	6.2
	M2.5x0.45	-	SMTSO	M25	2	3	4	6	8	10	1.53	1.53	4.09	5.56	4.22	6.2
	M3x0.5	-	SMTSO	M3	2	3	4	6	8	10	1.53	1.53	4.09	5.56	4.22	6.2
	M3.5x0.6	-	SMTSO	M35	2	3	4	6	8	10	1.53	1.53	5.28	7.14	5.41	7.77
	M4x0.7	-	SMTSO	M4	2	3	4	6	8	10	1.53	1.53	6.22	8.74	6.35	9.37
	-	3.6	SMTSO	3.6	2	3	4	6	8	10	1.53	1.53	5.28	7.14	5.41	7.77
	-	4.2	SMTSO	4.2	2	3	4	6	8	10	1.53	1.53	6.22	8.74	6.35	9.37

所有尺寸：英寸

英制螺纹	螺纹规格	通孔直径 +.004/- .003	规格型号	螺纹或通孔代码	长度“L” +/- .005 (螺柱长度=长度码/32英寸)				最小板厚	A Max.	C Max.	E ± .005	板开口尺寸 ØH +.003 - .000	焊盘直径 ØD Min.
					.062	.125	.250	.375						
	.086-56 (#2-56)	-	SMTSO	256	2	4	8	12	.060	.060	.142	.219	.147	.244
	.112-40 (#4-40)	-	SMTSO	440	2	4	8	12	.060	.060	.161	.219	.166	.244
	.138-32 (#6-32)	-	SMTSO	632	2	4	8	12	.060	.060	.208	.281	.213	.306
	.164-32 (#8-32)	-	SMTSO	832	2	4	8	12	.060	.060	.245	.344	.250	.369
	-	.116	SMTSO	116	2	4	8	12	.060	.060	.161	.219	.166	.244
	-	.143	SMTSO	143	2	4	8	12	.060	.060	.208	.281	.213	.306

卷带包装的数量和间距

公制规格	螺纹规格/通孔规格	长度码“L” ± 0.13(螺柱长度=长度码)											
		2mm		3mm		4mm		6mm		8mm		10mm	
		个/卷	间距mm	个/卷	间距mm	个/卷	间距mm	个/卷	间距mm	个/卷	间距mm	个/卷	间距mm
	M2, M2.5, M3, M3.5, 3.6	1500	12	1000	12	900	12	650	12	375	16	300	16
	M4, 4.2	1100	16	800	16	675	16	500	16	375	16	300	16

英制规格	螺纹规格/通孔规格	长度码“L” ± .005 (螺柱长度=长度码/32英寸)							
		2		4		8		12	
		个/卷	间距mm	个/卷	间距mm	个/卷	间距mm	个/卷	间距mm
	256, 440, 632, 116, 143	1500	12	1000	12	650	12	300	16
	832	1100	16	800	16	500	16	300	16



使用13英寸可以回收的塑胶盘包装,卷带宽24mm. 符合EIA-481标准。