



PIN数	DIM=A	DIM=B	DIM=C	DIM=D
50P	28.00	26.50	24.50	25.60
49P	27.50	26.00	24.00	25.10
48P	27.00	25.50	23.50	24.60
47P	26.50	25.00	23.00	24.10
46P	26.00	24.50	22.50	23.60
45P	25.50	24.00	22.00	23.10
44P	25.00	23.50	21.50	22.60
43P	24.50	23.00	21.00	22.10
42P	24.00	22.50	20.50	21.60
41P	23.50	22.00	20.00	21.10
40P	23.00	21.50	19.50	20.60
39P	22.50	21.00	19.00	20.10
38P	22.00	20.50	18.50	19.60
37P	21.50	20.00	18.00	19.10
36P	21.00	19.50	17.50	18.60
35P	20.50	19.00	17.00	18.10
34P	20.00	18.50	16.50	17.60
33P	19.50	18.00	16.00	17.10
32P	19.00	17.50	15.50	16.60
31P	18.50	17.00	15.00	16.10
30P	18.00	16.50	14.50	15.60
29P	17.50	16.00	14.00	15.10
28P	17.00	15.50	13.50	14.60
27P	16.50	15.00	13.00	14.10
26P	16.00	14.50	12.50	13.60
25P	15.50	14.00	12.00	13.10
24P	15.00	13.50	11.50	12.60
23P	14.50	13.00	11.00	12.10
22P	14.00	12.50	10.50	11.60
21P	13.50	12.00	10.00	11.10
20P	13.00	11.50	9.50	10.60
19P	12.50	11.00	9.00	10.10
18P	12.00	10.50	8.50	9.60
17P	11.50	10.00	8.00	9.10
16P	11.00	9.50	7.50	8.60
15P	10.50	9.00	7.00	8.10
14P	10.00	8.50	6.50	7.60
13P	9.50	8.00	6.00	7.10
12P	9.00	7.50	5.50	6.60
11P	8.50	7.00	5.00	6.10
10P	8.00	6.50	4.50	5.60
9P	7.50	6.00	4.00	5.10
8P	7.00	5.50	3.50	4.60
7P	6.50	5.00	3.00	4.10
6P	6.00	4.50	2.50	3.60

UNITS mm	东莞市朗纶电子制品有限公司 Dongguan langlun electronic products Co., Ltd		
MAT'L	PART NO.(INTENDED USE) 0.5-E-nPB	TITLE: 0.5无锁立贴正脚位	
FINISH	APPD:	DWG NO.: 0.5-E-nPB	
Q'TY	CHKD:	SCALE	SHEET
.X± 0.3 X°± 5'	DR: HU 2016.09.28	1/1	1/1
.X± 0.25 .X°± 2'			REV. A
.XX± 0.20 .XX°± 1'			
.XXX± 0.10 .XXX°± 0.5'			