



PCB LAYOUT

技术参数:

孔位: 6-32

间距: 2.54mm

温度范围: -25° -105°

额定电流: 1A

接触电阻: ≤20MΩ

绝缘电阻: ≥1000MΩ

耐压: 1000V Ac/分钟

材料: PBT

插拔力: ≥0.05KG/P, ≤0.1KG/P

规格	A	B	D	E
6	5.28 ^{+0.10} / _{-0.10}	5.28 ^{+0.10} / _{-0.10}	7.62 ^{+0.10} / _{-0.10}	10.04 ^{+0.10} / _{-0.10}
8	7.62 ^{+0.10} / _{-0.10}	10.16 ^{+0.10} / _{-0.10}		
14	15.24 ^{+0.10} / _{-0.10}	17.78 ^{+0.10} / _{-0.10}		
16	17.78 ^{+0.10} / _{-0.10}	20.32 ^{+0.10} / _{-0.10}		
18	20.32 ^{+0.10} / _{-0.10}	22.86 ^{+0.10} / _{-0.10}		
20	22.86 ^{+0.10} / _{-0.10}	25.40 ^{+0.10} / _{-0.10}		
24	27.94 ^{+0.10} / _{-0.10}	30.48 ^{+0.10} / _{-0.10}		
28	33.02 ^{+0.10} / _{-0.10}	35.56 ^{+0.10} / _{-0.10}		
32	38.1 ^{+0.10} / _{-0.10}	40.64 ^{+0.10} / _{-0.10}		

未注公差尺寸			IC-NP 窄		上海洲日电子有限公司							
尺寸	公差				Shanghai Zhouri Electronics CO.,LTD							
	X.	±0.15	±1.5°	版本编号		20171018 A/0			上海康司玛电子设备进出口有限公司			
制图	周元金 201171018		图纸编号		ZR20171018-204			TEL:86-21-34975176/51571121				
审核	张海娜 201171018		物料编号				比例	1:1	单位	mm	图幅	A4
核准	章妹 201171018		第三视角				页次: 第1页 共1页					

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [ZHOURI](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[15 D-SUB](#) [2.54-1*10](#) [2.54-1*2](#) [2.54-1*20](#) [2.54-1*3](#) [2.54-1*4](#) [2.54-1*40](#) [2.54-1*40L=15MM](#) [2.54-1*40L=17MM](#) [2.54-1*40L=21MM](#) [2.54-1*5](#) [2.54-1*6](#) [2.54-1*8](#) [2.54-2*10](#) [2.54-2*2](#) [2.54-2*20](#) [2.54-2*25](#) [2.54-2*3](#) [2.54-2*4](#) [2.54-2*40](#) [2.54-2*5](#) [2.54-2*7](#) [2.54-2*8](#) [37 D-SUB](#)
[9P D-SUB](#) [DB-9P](#) [DC2-2.54-10PAL](#) [DC2-2.54-10PAS](#) [DC2-2.54-12PAL](#) [DC2-2.54-12PAS](#) [DC2-2.54-14PAL](#) [DC2-2.54-14PAS](#) [DC2-2.54-16PAS](#) [DC2-2.54-20PAL](#) [DC2-2.54-20PAS](#) [DC2-2.54-24PAL](#) [DC2-2.54-24PAS](#) [DC2-2.54-30PAL](#) [DC2-2.54-30PAS](#) [DC2-2.54-34PAL](#)
[DC2-2.54-34PAS](#) [DC2-2.54-8PAS](#) [DC3-2.54-10PAL](#) [DC3-2.54-10PAS](#) [DC3-2.54-14PAL](#) [DC3-2.54-14PAS](#) [DC3-2.54-16PAL](#) [DC3-2.54-16PAS](#) [DC3-2.54-20PAL](#) [DC3-2.54-20PAS](#)