

1

2

3

4

受 控

A

A

 $\phi 25.0 \pm 0.5$ 0.75 ± 0.3

silver

B

B

C

C

 0.20 ± 0.02
(光瓷片)技术要求 (at $25 \pm 2^\circ\text{C}$)

- 1、谐振频率fr: $80 \pm 10\text{kHz}$
- 2、机电耦合系数KP: >0.57
- 3、静电容量C: $39000\text{pF} \pm 25\%$
- 4、银层光亮, 无缺银, 氧化等现象

D

D

					P5M20-D25-T20-A			PZT			
										凯普电子有限公司	
标记	处数	日期	签名	更改文件号	版本号	重量	比例	KC5.001.149			
制图	汪逸		标准化		1.0						
设计			批准	徐锦生							
校对											
工艺			日期	09.11.18	第	页	共	页			

1

2

3

4