|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |  |
| **A** | **☑RoHS** | **☑HF** | **☑REACH** |  | **A** |
| **正视图 侧视图 背视图 FPC弯折示意图****1****3**

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **45 1** |
|  |

|  |
| --- |
| **弯折区****(铺网格铜)** |

**SCF蓝色撕膜把手****易撕贴****二维码**

|  |
| --- |
|  |

**2****A2****绑定位点胶区域 UV胶（点胶要求饱满）， 高度不超过偏光片；宽度不超过玻璃边; FPC竖封胶：上溢胶比玻璃边<0.4mm;下溢 胶离POL<0.2mm** **此处点UV胶，点胶宽度0.8±0.15** **开窗区****高温胶带 (T=0.05mm)****器件区****点胶需饱满，不允许出现缺胶、断胶现象****1 80****A2** **Bongding阻抗 测试点(开窗）**

|  |
| --- |
| **FPC弯折固定出货** |

|  |
| --- |
|  |

**二维码****二维码标签****T=0.07mm****元器件四 周需点胶， 点胶需饱 满,溢胶量 ≤0.7mm;****EMI****EMI****(铺网格铜)****1 45**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **45 1** |
|  |

**(铺网格铜)**

|  |
| --- |
|  **弯折区**  |

**A1****A1**

|  |  |
| --- | --- |
| **01** | **GND** |
| **02** | **GND** |
| **03** | **ELVSS** |
| **04** | **ELVSS** |
| **05** | **GND** |
| **06** | **ELVDD** |
| **07** | **ELVDD** |
| **08** | **GND** |
| **09** | **VCI** |
| **10** | **GND** |
| **11** | **VDDIO** |
| **12** | **GND** |
| **13** | **TE1** |
| **14** | **SWIRE** |
| **15** | **TE** |
| **16** | **RESX** |
| **17** | **GND** |
| **18** | **SDI\_RDX** |
| **19** | **DCX** |
| **20** | **SCL** |
| **21** | **CSX** |
| **22** | **D0** |
| **23** | **D1** |
| **24** | **D2** |
| **25** | **D3** |
| **26** | **D4** |
| **27** | **D5** |
| **28** | **D6** |
| **29** | **D7** |
| **30** | **GND** |
| **31** | **IM1** |
| **32** | **IM0** |
| **33** | **GND** |
| **34** | **GND** |
| **35** | **D0P** |
| **36** | **D0N** |
| **37** | **GND** |
| **38** | **GND** |
| **39** | **CLKP** |
| **40** | **CLKN** |
| **41** | **GND** |
| **42** | **GND** |
| **43** | **MTP** |
| **44** | **GND** |
| **45** | **GND** |

 **PI补强****1****45** **弯折区**

|  |
| --- |
| **二维码喷码内容说明****VVVPPPYYWWZZZZ 共14码(所有位置不可有空格） A B C D E****例如： BOE0242244ZZZZ****A. 01~03码：BOE（固定）****B. 04~06码：尺寸代码，024（固定）****C. 07~08码：年份(取后2码) ，22(2022年)****D. 09~10码：周 ,44,取实际生产周；****E. 11~14码：流水序号，4码32进制，即 0~9、A~Z(不含I、O、U、V)，ZZZZ;** |

**技术要求:****1.显示类型:2.4寸，AMOLED; 2.亮度：800cd/m2(typ);****SHENZHEN NISIN****OPTOELECTRONICS CO., LTD****色度：x=0.30±0.02;y=0.31±0.02（白画面） ;****3.LCD切割断面崩边≤1/3（单层LCD厚度） 4.一般公差±0.2****5.操作温度: -20°C TO 80°C， 储存温度: -40°C TO 80°C****6.IC：RM690B0；****ASSY-Outline****7.匹配连接器型号：Molex 502598-4591; 8.符合ROHS****9.ⓝ：代表品质检测尺寸；****<n>：代表CPK管控尺寸， CPK>=1.33；****\*：代表重要尺寸； ( )：代表参考尺寸** |
| **B** | **B** |
| **C** | **C** |
| **D** | **D** |
|  | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |  |