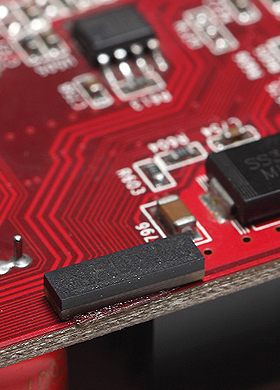
|  |  |
| --- | --- |
| **PCBA抗金属标签**  **VT-15** |  |

**产品特性：**

|  |
| --- |
| 1. VT-15PCBA标签将PCBA的敷地作为天线，提升读取距离。 |
| 1. VT-15PCBA标签，应用在电子制品上它会记录产品的全生命过程。 |
| 1. VT-15PCBA自身识别距离5-10cm，如果安装在金属表面，最远可增强达1.4m |
| 1. 安装在金属表面可胶水、双面胶、焊接多种方式；能耐受260°的高温。 |
| 1. 可应用在工厂生产PCBA电子制品管理、工具、模具、枪支、珠宝等物资管理 |



**产品参数：**

|  |  |
| --- | --- |
| **性 能 指 标** | |
| 产品订购型号 | VT-15PCBA |
| 工作频率 | 86-960Mhz |
| 读距 | 标签自身5-10cm，安装金属表面可增强到1.4米（具体还与读写器性能有关） |
| **芯 片 特 性** | |
| 芯片 | ALIEN H3 |
| 功能 | 可读/写 |
| EPC | 240Bits |
| 用户内存 | 512 User Bits |
| 数据存储时间 | 10年 |
| 可擦写次数 | 100,000次 |
| **物 理 特 性** |  |
| 尺寸 | 标签：10×2.8×1.8mm、3×2.8×1.8mm、5×2.8×1.8mm （可选） |
| 包装 | Reel包装 |
| 颜色 | 黑色 |
| 重量 | 0.001g |
| **使 用 环 境** |  |
| 工作温度 | -20℃至+260℃ |
| 安装示意 |  |