

## LDF-D20L NFC 标签



### 简要描述:

LDF-D20L 高频 NFC 标签的直径为 20mm，兼容 Mifare®Classic 芯片和天线材料。它使用基于标准的接近式非接触式连接技术，该技术可实现电子设备之间的简单安全的双向交互，从而使消费者能够执行专门为移动支付设计的非接触式交易。

### 技术参数:

| 功能参数 |                             |
|------|-----------------------------|
| 型号   | LDF-D20L                    |
| 类型   | 高频 NFC 标签                   |
| 协议   | ISO / IEC 14443 A & 18000-3 |
| 频率   | 13.56Mhz                    |
| 芯片   | 兼容 MIFARE Classic® 1K       |
| 内存   | UID 4/7Byte<br>User 1K Byte |
| 读写   | 支持                          |
| 读距   | 0.1-10cm                    |
| 数据保存 | 10 年                        |
| 读写次数 | 100,000 次                   |
| 物理参数 |                             |
| 尺寸   | 直径 20mm                     |
| 基材材料 | 透明离型膜                       |
| 天线材料 | 铝蚀刻                         |

|       |   |
|-------|---|
| 表面材料  | 铜版纸   |
| 编码    | 支持  |
| 安装    | 背胶安装  |
| 工作温度  | -10℃ ~ +50℃   |
| 工作湿度  | 20% ~ 90%RH   |
| 包装    | 3000pcs/卷   |
| 个性化定制 | <p>可选芯片：MIFARE®系列，NTAG®系列；</p> <p>可选材料：铜版纸； PVC 纸 合成 PP 纸； PET 纸；</p> <p>可选胶水：标准胶水； 3M 胶水； 强力胶；</p> <p>可选印刷：胶版印刷； 条码打印 UID 号码打印； UV 印刷</p> <p>可选工艺品：UID 编码；</p> <p>可选尺寸：任意尺寸；</p> |

**应用领域：**

- ✓ NFC 海报，NFC 设备数据连接和数据传输
- ✓ 手机支付，手机钱包
- ✓ 产品识别，人员识别管理
- ✓ 自动售货机等