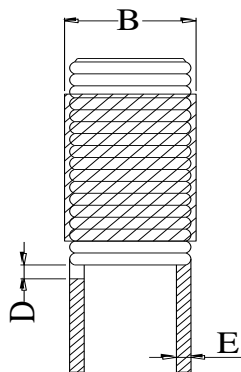
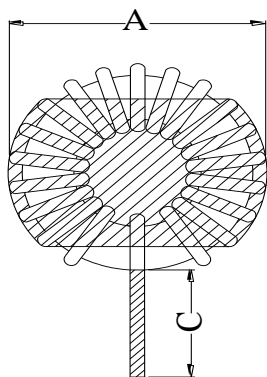


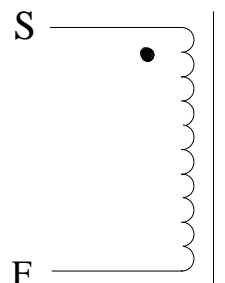
|        |                   |     |        |           |                 |
|--------|-------------------|-----|--------|-----------|-----------------|
| 裸体磁环体积 | 13.5*7*5.5mm      | 材质  | 铁硅铝磁粉芯 | Materials | Sendust Cores   |
| 品名/型号  | XR050125TS100MV1L | 导感率 | /125   | 组成        | 6%AL 9%Si 85%Fe |

### 1. 尺寸图 (单位:mm)



| 位置      | A    | B   | C    | D   | E   |
|---------|------|-----|------|-----|-----|
| 尺寸 (mm) | 15.5 | 7.5 | 10.0 | 1.0 | 0.8 |

### 2. 电路图:



圈数 (TS) : 11TS

绕法;立套

### 3. 材料列表:

| 项目 | 材料/线径、根数             | 厂商       | 温度    | 备注 |
|----|----------------------|----------|-------|----|
| 磁环 | 050-125 (CS127125)   | Win Tour | 130°C | 套管 |
| 线  | (QA-1/155)漆包线-Φ1.0mm | YiDa     | 130°C | 纯铜 |

### 4. 注意事项:

1. 绕线须紧密均匀平整, 铜线不可破皮现象。
2. 引脚长度10mm。
3. 包装方式: 500PCS/大袋

### 5. 电气特征:

| 编号 | 项次       | 终端      | 数值           | 测试条件      | 测试仪器     |
|----|----------|---------|--------------|-----------|----------|
| 1  | 电感量      | L (S-F) | 10UH (±10%)  | 1KHz/0.3V | TH-2811D |
| 2  | 额定电流     | L (S-F) | 5A (±5%)     | 电路板实测     | E1412A   |
| 3  | 峰值(瞬间)电流 | L (S-F) | 5A-11A (±5%) | 电路板实测     | E1412A   |

|     |    |    |
|-----|----|----|
| 制作者 | 操作 | 过审 |
|     |    |    |