|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 33KΩ | 15KΩ | 27KΩ | **Resistor**<100Ω | **Resistor**<100Ω |
| **Resistor**<1000Ω | **Resistor**<10.000Ω | **Resistor**>=10.000Ω | **Suporte**Pilhas | Mini**Protoboard** |
| **LED** | Diodo**Laser**5V (i<40mA) | **Jumper**Caseiro | Alto**falante** | Garra**Jacaré** |
| **Porta**Fusível | **Fusível**Pequeno | **Fusível**Grande | **Potenciômetro** | **Potenciômetro** |
| **Chave**Alavanca6 Terminais | **Chave**Alavanca6 Terminais | **Capacitor** | **Display**7 Segmentos | **Transistor** |
| **Chave**2 Terminais | **Chave**2 Terminais | **Chave**3 Terminais | **Botão** | **Relé**DPDT 12V 2A |
| **LED** |  |  |  |  |
| Sensor**Ruído**ARM A19 | SensorUltras. **Distância**Hc-sr04 | **Shield****Relé**2 Canais 5v | **Micro Servo**Sg90Towerpro | **Motor Shield** L239d |
|  | SensorIR **Distância** | Sensor PIR**Presença**DYP-ME003 |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |