



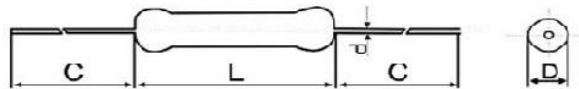
功率型精密金属膜电阻器 RE7系列

Series RE7

产品特点 FEATURES&APPLICATIONS

温度范围: Temp Range: -55℃ ~ 155℃
 稳定性: Stability: ±0.5% 70℃ 1000h
 涂覆型 Coated Style

外形尺寸 DIMENSIONS



| 型号 | L±0.5 | D±0.3 | C±2 | d±0.05 |
|------|-------|-------|-----|--------|
| RE76 | 24.5 | 8.0 | 28 | 1.0 |
| RE77 | 30.5 | 8.3 | 28 | 1.0 |

技术标准 Technical Standard

GB/T5729-2003 电子设备用固定电阻器_第1部分:总规范
 Q/BDS 012-2013 RE7型精密金属膜固定电阻器详细规范

应用领域 Application Area

RE7型产品为高功率薄膜产品,广泛应用于数控机床、电源、机车等电子设备。

技术说明 TECHNICAL SPECIFICATIONS

| 型号Type | RE76 | RE77 |
|---------------------------------------|--------------------------------------|---------|
| 70℃下的额定功率 Rated Power at 70℃(W) | 3 | 4 |
| 最大工作电压 Max Working Voltage(V) | 500 | 500 |
| 阻值范围 Resistance Range(Ω) | 10R~10M | 10R~10M |
| 精度范围 Tolerance Range | B(±0.1%),C(±0.25%),D(±0.5%),F(±1.0%) | |
| 温度系数范围 TC-Range (10 ⁻⁶ /K) | C3(±25),C2(±50),C1(±100) | |

降功耗曲线 Derating Curve

