

不燃性金屬氧化皮膜固定電阻器 (直立型)

● 特性 Characteristics

特性項目 Item	規格值 Specification	試驗方法 Test Method	JIS.C.5202
溫度係數 Temperature Coefficient	±300ppm/°C 以內 Within ±300ppm/°C	155°C, 30~40分鐘 155°C for 30~40 minutes	
短時間過負荷 Short Time Over Load	一般品: ±(1%+0.05Ω) 小型品: ±(2%+0.1Ω) Regular size: Within ±(1%+0.05Ω)Max Small size: ±(2%+0.1Ω)Max	額定電壓的2.5倍, 5秒 2.5 times rated voltage, for 5 seconds	
負荷壽命 Load Life	±(5%+0.1Ω)MAX	在溫度70°C環境, 額定電壓1.5小時「ON」, 0.5小時「OFF」持續1000小時 Rated voltage 1.5hr"on", 0.5"off"at 70°C for 1000 hrs.	
溫度循環 Temperature Cycling	±(5%+0.1R)MAX	155°C, 155°C 循環5次 -55°C, 155°C 5 cycles	
耐濕性 Load Life in Moisture	±(2%+0.1Ω)MAX	40°C, 90%~95% RH. 1000小時 40°C, 90%~95% RH. 1000hrs	
焊錫耐熱 Heat Resistance of Solder	±(1%+0.1Ω)MAX	350°C, 3.5秒 350°C for 3.5 seconds	
焊錫性 Solderability	覆蓋面積至少95%以上 At least 95% coverage	260°C, 10秒 260°C for 10 seconds	

TZAIYUAN