



ULTRA HIGH STABILITY, ULTRA HIGH PRECISION

超高稳定、超高精密

UPR SEIRES MOULD TYPE RESISTOR

模压型金属膜电阻

Type	UPR0.25	UPR0.50	UPR125	UPR150	型号
Standard applied	Q\SLC003-2010				技术标准
Rated dissipation, P_{70}	0.25W	0.25W	0.50W	0.50W	70°C下额定功率
Operating voltage U_{max}	400V	400V	500V	500V	额定工作电压
Short time over load voltage	800V	800V	1000V	1000V	最大短时过载电压
Resistance range	10Ω to 1MΩ				标准阻值范围
Tol.	L(±0.01%); P(±0.025%); W(±0.05%); B(±0.10%);				精度
TCR (ppm/°C)	C10(±1); C9(±2); C8(±3); C7(±5); C6(±10); C5(±15);				(ppm/°C) 温度系数
Stability	0.005				稳定度等级
Operating Temperature range	-55°C~125°C				工作环境温度
Dimension ±0.5(mm)					±0.5(mm) 尺寸

SMT TYPE ULTRA HIGH STABILITY, ULTRA HIGH PRECISION

超高稳定、超高精密

UPR SEIRES SMT TYPE RESISTOR

表面贴装性模压金属膜电阻

Type	UPR225	UPR250	UPR325	UPR350	型号
Standard applied	Q\SLC003-2010				技术标准
Rated dissipation, P_{70}	0.25W	0.25W	0.50W	0.50W	70°C下额定功率
Operating voltage U_{max}	400V	400V	500V	500V	额定工作电压
Short time over load voltage	800V	800V	1000V	1000V	最大短时过载电压
Resistance range	10Ω to 1MΩ				标准阻值范围
Tol.	L(±0.01%); P(±0.025%); W(±0.05%); B(±0.10%);				精度
TCR (ppm/°C)	C10(±1); C9(±2); C8(±3); C7(±5); C6(±10); C5(±15);				(ppm/°C) 温度系数
Stability	0.005				稳定度等级
Operating Temperature range	-55°C~125°C				工作环境温度
Dimension ±0.5(mm)					±0.5(mm) 尺寸