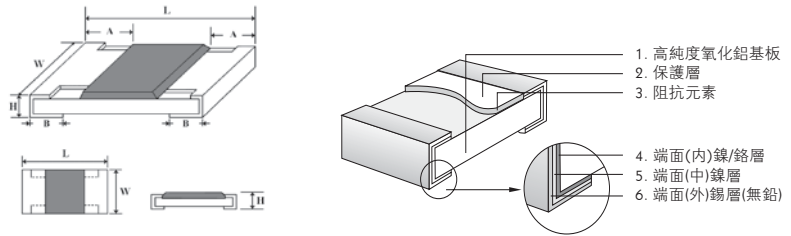


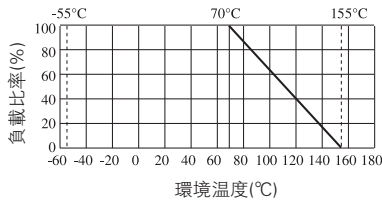
特性

- 在最大工作電壓上優于普通厚膜晶片電阻
- 適用於AV適配器, LCD背光電路, 照相機的閃光燈等
- 適合波峰焊及回流焊

型狀



降功率曲綫及性能



類型	最大工作電壓	最大過負荷電壓	絕緣耐壓	工作溫度範圍
HV03	200V	400V	300V	-55°C~155°C
HV05	400V	800V	500V	-55°C~155°C
HV06	500V	1000V	500V	-55°C~155°C
HV10	2000V	3000V	500V	-55°C~155°C
HV12	800V	1600V	500V	-55°C~155°C

類型	功率 (70°C)	L(mm)	W(mm)	H(mm)	A(mm)	B(mm)	1% 的阻值範圍 (E-96)	5% 的阻值範圍 (E-24)
HV03	1/16W, 1/10W-S	1.60±0.10	0.80 ^{+0.15} _{-0.10}	0.45±0.10	0.30±0.20	0.30±0.20	100KΩ~10M	100KΩ~10M
HV05	1/10W, 1/8W-S	2.00±0.15	1.25 ^{+0.15} _{-0.10}	0.55±0.10	0.40±0.20	0.40±0.20	100KΩ~10M	100KΩ~10M
HV06	1/8W, 1/4W-S	3.10±0.15	1.55 ^{+0.15} _{-0.10}	0.55±0.10	0.45±0.20	0.45±0.20	100KΩ~10M	100KΩ~10M
HV10	1/2W	5.00±0.10	2.50 ^{+0.15} _{-0.10}	0.55±0.10	0.60±0.25	0.50±0.20	50KΩ~10M	50KΩ~10M
HV12	1W	6.35±0.10	3.20 ^{+0.15} _{-0.10}	0.55±0.10	0.60±0.25	0.50±0.20	50KΩ~10M	50KΩ~10M

性能

溫度系數	±200PPM/°C	溫度循環	5% : ±(1.0%+0.05Ω) 最大
短時間過負荷	±(2.0%+0.1Ω) 最大	恒定溫熱	1% : ±(0.5%+0.05Ω) 最大
端子強度	±(1.0%+0.05Ω) 最大	濕度壽命	±(3.0%+0.1Ω) 最大
可焊性	最少 95% 復蓋率	負載壽命	±(3.0%+0.1Ω) 最大

訂購方式 (例如: High Voltage 1206 1/4W-S 5% 120KΩ T/R-5000)

