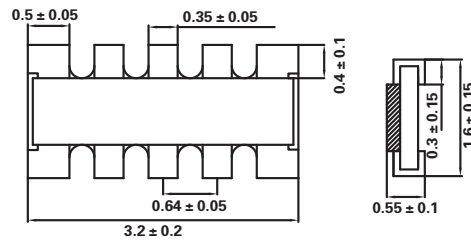


## 特性

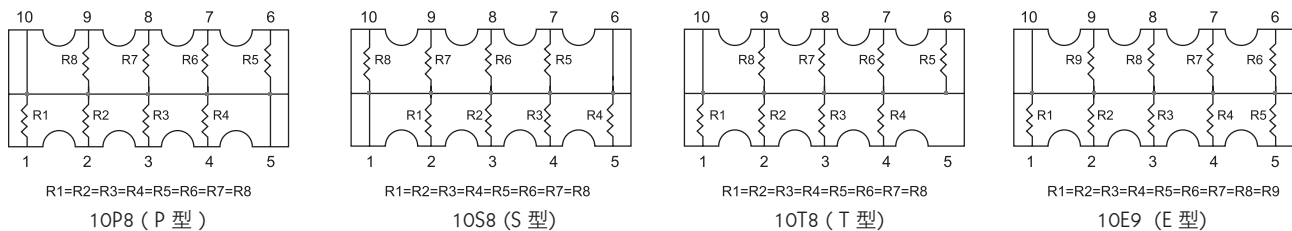
- 高度密集, 多個電阻在一個表貼封裝中
- 裝配效率高
- 編帶卷裝適合自動化機器
- 優越焊錫性



## 尺寸 (mm)



## 等效電路圖



## 性能

功率 (70°C)	1/32W 料號系統中特別代號 "WH" 代表 1/32W, 1/16W
最大工作電壓	25V
最大過負荷電壓	50V
絕緣耐壓	50V
工作溫度	-55°C ~ +155 °C
阻值範圍	5% (E-24 系列): 10Ω~1MΩ 1% (E-96 系列): 10Ω~1MΩ
零歐姆電阻阻值	< 50mΩ
零歐姆電阻額定電流	0.5A

溫度系數	±200PPM/°C
短時間過負荷	±(2.0% ± 0.05Ω) 最大
絕緣電阻	≥ 1,000 Mega Ohm.
絕緣耐壓	無擊穿, 飛弧及可見機械性損傷
端子強度	±(1.0% ± 0.05Ω) 最大
耐焊接熱	阻值變化率 ±(1.0% ± 0.05Ω) 最大
可焊性	最少 95% 覆蓋
濕度壽命	±(3.0% ± 0.1Ω) 最大
負載壽命	±(3.0% ± 0.1Ω) 最大

- 訂購方式, 請參考第 4 頁 (料號)