



产品型号: R800 芯片电阻

一、特征

晶片电阻, 适合 LED/IC 封装
精度高, 只邦定一条线, 可靠性强

二、结构

正面电极: 铝;
背面电极: 背银;

三、规格尺寸

芯片尺寸: $175\mu\text{m} \times 175\mu\text{m} \pm 20\mu\text{m}$
芯片厚度: $250\mu\text{m} \pm 25\mu\text{m}$

四、电气特性 ($T_a=25^\circ\text{C}$)

参数	符号	条件	最小值	典型值	最大值	单位
阻值	R	$I=20\text{mA}$	-	800	-	Ω
功率	W	$I=20\text{mA}$	-	0.2	0.25	W



五、2835 应用焊线图

