



## 裸露零阻值跳线 **OPEN AIR ZERO OHM JUMPERS**

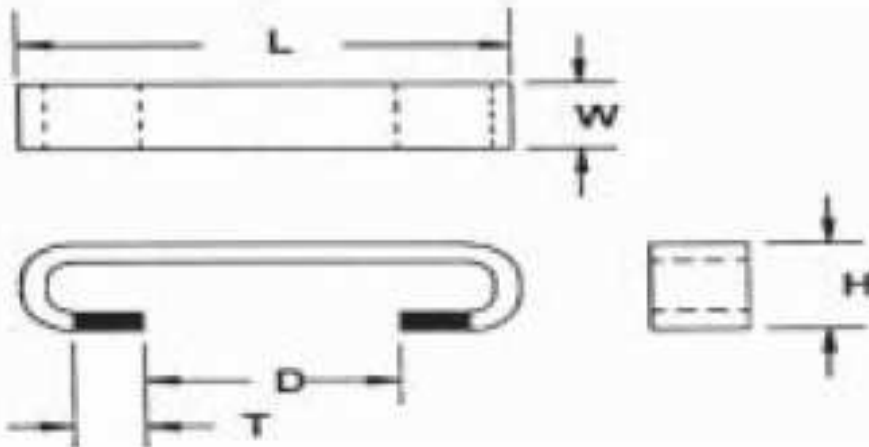


### 特点 **Features**

- 可应用于高电压
- 裸露设计散热性好
- 很好的可焊性
- 阻燃性
- 终端应力小
- 引线易适应热膨胀

### 应用 **Application**

零阻值跳线和交叉线是 PC 电路板上端点之间的主要连接器。按常规设计，它们跨越必须经过的电路连接 PC 线路板上的两个端点。



### 物理参数 **Physical data**

单位: mm

Type	L	H	T	D	W
OARS-1Z	11.5±0.264	3.3±0.162	2.36±0.26	4.31±0.381	3.3±0.264

### 规格说明

- 25°C 可持续通过 65 安培电流
- 跳线的电阻特征取决于两个条件:  
焊接点的物理分割和距离 PC 电路板的高度