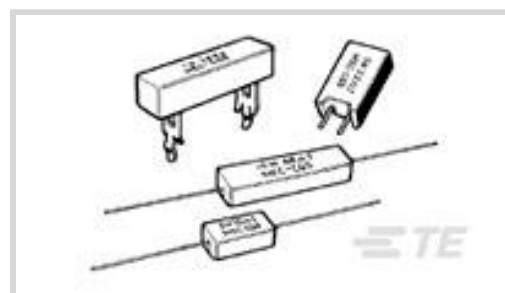




无源元件 > 电阻器 > 通孔式电阻器 > 线绕电阻器：垂直安装



电阻器类型: 功率电阻器

通孔电阻器尺寸: 39 x 13 x 9 mm

端接数量: 2

通孔电阻器包装方式: 零散零件 - 盒装

通孔电阻器容差: 5%

[所有 线绕电阻器：垂直安装 \(178\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

产品类型	固定电阻器
电阻器类型	功率电阻器
元件类型	线绕

### 结构特性

电阻器数量	1
-------	---

### 电气特征

通孔电阻器容差	5%
电阻等级	最多 1 kΩ
通孔电阻器电阻	.68 Ω
通孔电阻器额定功率	7 W

### 端接特性

端接数量	2
通孔电阻器端接类型	镀锡铜引线

### 机械附件

通孔电阻器安装方式	径向引线
-----------	------

### 尺寸

通孔电阻器尺寸	39 x 13 x 9 mm
---------	----------------

### 使用环境

工组温度范围	-55 – 250 °C
--------	--------------

温度系数	±300 ppm/°C
------	-------------

### 包装特性

通孔电阻器包装方式	零散零件 - 盒装
-----------	-----------

### 产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合
--------------------	----

欧盟ELV指令2000/53/EC	符合
-------------------	----

中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	没有超出阈值的受限材料
---	-------------

欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SvHCs候选清单: 2020年6月 (209) SvHCs候选清单的声明更新至: 2020年6月 (209) 不含REACH SVHC
-----------------------------	---

卤素含量	低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
------	---

焊接工艺能力	波峰焊接可达到 265°C
--------	---------------

#### 产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质（SVHC）的信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

### 配套部件



## 该系列中的其他产品 | CGS SQ



通孔式电阻器(364)

## 客户还购买了



TE 产品编号2-1623789-3  
线绕电阻器：垂直安装



TE 产品编号1-1393210-4  
PCB 功率继电器：30 安培，单稳直流



TE 产品编号1825255-8  
MHS133G04=SP3T SL SW VERT AU



TE 产品编号178303-5  
6-P POST HDR D-3100D HORZ



TE 产品编号2170903-1  
RECEPTACLE HM-EZD+, 4PAIRS  
10COLUMNS



TE 产品编号2-1971798-4  
灼热丝信号 GRACE INERTIA 公端



TE 产品编号6-1676970-4  
RN 0603 340R 0.1% 10PPM 1K RL



TE 产品编号350425-1  
06P CMNL HDR ASSY PC NATL

## 文档

### 产品图纸

[SQM7 R68 5% \(WIRE\)](#)

英文版本

### 数据表/目录页

[1309350\\_PASSIVE\\_COMPONENT](#)

英文版本

[4-1773460-6\\_RESISTIVE\\_SOLUTIONS\\_RAIL](#)

英文版本

[High Power Resistors - Type SQ Series - Tyco Electronics Passives](#)

英文版本

[8-1773459-4\\_POWER\\_FILTERING\\_AND\\_RESISTIVE\\_SOLUTIONS\\_FOR\\_ELEVATORS\\_AND\\_ESCALATORS](#)

英文版本