

放电式帽状电阻器 YP10

CGS | CGS YP

[在 TE 官网查看>](#)



无源元件 > 电阻器 > 机箱安装电阻器

电阻器高功率电容器放电 10W



电阻器类型: 功率电阻器

端接数量: 2

封装方法: 零散零件 - 盒装

无源元件容差: 5%

元件类型: 线绕式

产品特性

产品类型特性

电阻器类型	功率电阻器
元件类型	线绕式

结构特性

电阻器数量	1
-------	---

电气特征

工作电压 (VAC)	570
无源元件容差 (%)	5
电阻等级	1k Ω - 1M Ω
电阻值 (Ω)	2K, 10K, 18K, 27K, 47K
额定功率 (W)	10

端接特性

端接数量	2
底盘贴装电阻器端接类型	安装端子

机械附件

面板安装特性类型	安装支架
----------	------

尺寸

产品直径 (mm)	9.5
产品直径 (in)	.374

产品长度 (mm)	50
产品长度 (in)	1.969

使用环境

工组温度范围 (°C)	-55 - 350
温度系数 (ppm/°C)	±30

包装特性

封装方法	零散零件 - 盒装
------	-----------

参考编号

TE 内部编号	CAT-C339-Y89
---------	--------------

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 2)



YP10 47K 5%



YP10 27K 5%



YP10 2K0 5%



YP10 10K 5%

TE 产品编号	1630184-9	1630184-5	1630184-7	1630184-1
电阻值	47K Ω	27K Ω	2K Ω	10K Ω
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	CGS	CGS	CGS	CGS
系列	CGS YP	CGS YP	CGS YP	CGS YP

***欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2)。特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为“符合”的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

****欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限量要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明“合规”的产品中的此类物质含量未超出阈值。

产品 (2 of 2)



YP10 18K 5%

TE 产品编号	1630184-3
电阻值	18K Ω
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	CGS
系列	CGS YP

***欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为“符合”的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

****欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明“合规”的产品中的此类物质含量未超出阈值。

相关材料

Catalog Section

4-1773460-6_RESISTIVE_SOLUTIONS_RAIL

English

该系列中的其他产品 | CGS YP



机箱安装电阻器(6)