

# 功率电阻器 BDS4X250

CGS | CGS BDS  
在 TE 官网查看>



无源元件 > 电阻器 > 机箱安装电阻器

厚膜功率电阻器，机箱安装 250W 4 端子专用电路低电感 <40nH



电阻器类型: **功率电阻器**

电阻等级: **最多 1 kΩ**

电阻值: **1 Ω**

额定功率: **250 W**

元件类型: **厚膜**

## 厚膜功率电阻器

机箱安装 250W 4 端子专用电路低电感 <40nH

## 产品特性

### 参考编号

TE 内部编号	CAT-C339-B349D
---------	----------------

### 产品类型特性

电阻器类型	功率电阻器
元件类型	厚膜

### 结构特性

电阻器数量	1
-------	---

### 电气特征

电阻等级	最多 1 kΩ
电阻值 (Ω)	.47, 1
额定功率 (W)	250
无源元件容差 (%)	10

### 端接特性

端接数量	4
底盘贴装电阻器端接类型	螺纹式端子

### 机械附件

面板安装特性类型	带安装孔的凸缘
----------	---------



尺寸

产品高度 (mm)	36
产品高度 (in)	1.417
产品长度 (mm)	67
产品长度 (in)	2.638
产品宽度 (mm)	60.25
产品宽度 (in)	2.372

使用环境

工组温度范围 (°C)	-55 - 125
工组温度范围 (°F)	-67 - 257
温度系数 (ppm/°C)	±150

包装特性

封装方法	零散零件 - 托盘
------	-----------

[查看下一页产品](#)



产品 (1 of 1)



BDS 4 B 250 1R0 10%



BDS 4 B 250 R47 10%

TE 产品编号	4-1614770-4	4-1614770-5
电阻值	1 Ω	.47 Ω
欧盟RoHS指令2011/65/EU	不符合欧盟 RoHS 标准	不符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	不符合欧盟 ELV 标准	不符合欧盟 ELV 标准
产品系列	CGS	CGS
系列	CGS BDS	CGS BDS

\*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。



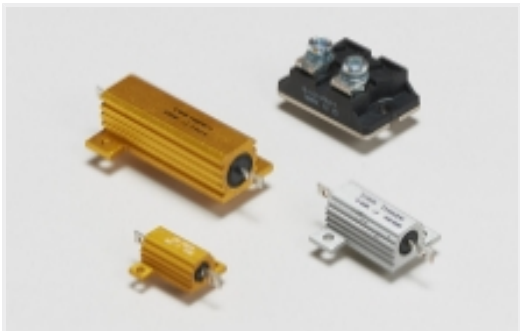
相关材料

Catalog Section

4-1773460-6\_RESISTIVE\_SOLUTIONS\_RAIL

English

该系列中的其他产品 | CGS BDS



机箱安装电阻器(150)