

TO-220 50W无感大功率电阻

| | |
|------|--|
| 产品名称 | TO-220 50W无感大功率电阻 |
| 公司名称 | 深圳市硕为科技有限公司 |
| 价格 | .00/PCS |
| 规格参数 | 大功率电阻:TO-220 50W无感大功率电阻 电阻:TO-220 30W无感大功率电阻 35W无感大功率电阻:TO-220 35W无感大功率电阻 |
| 公司地址 | 深圳市南山区西丽新光路西丽工业区12栋新光写字楼309 |
| 联系电话 | 0755-86377615 13538262075 |

产品详情

to-220 50w无感大功率电阻:

规格尺寸: to-220 50w

精度: 1%;5%

阻值范围: 0.01 -51k

温度系数(tcr): 100ppm,150ppm

功率: 20w , 30w , 35w , 50w , 100w

此大功率电阻器提供了节省空间的电源设计, 可应用于电子电力设备, ups, 电子负载, 高频放大器, 医疗电源, 电子减速系统, 电动车燃料电池等等。

插件功率电阻

插件大功率电阻

插件高功率电阻

直插功率电阻

直插大功率电阻

直插高功率电阻

大功率电阻

高功率电阻

功率电阻

20瓦功率电阻

20w功率电阻

20w电阻

350v高压电阻

350v功率电阻

350v电阻

耐压1800v电阻

30瓦功率电阻

30w功率电阻

30w电阻

420v高压电阻

420v功率电阻

420v电阻

1800v耐压电阻器

35瓦功率电阻

35w功率电阻

35w电阻

50瓦功率电阻

50w功率电阻

50w电阻

100瓦功率电阻

100w功率电阻

100w电阻

700v高压电阻

700v功率电阻

700v电阻

小体积大功率电阻

小个大功率电阻

精密功率电阻

高精度功率电阻

高精度功率电阻

50ppm/ 功率电阻

100ppm/ 功率电阻

200ppm/ 功率电阻

精度0.5%功率电阻

精度1%功率电阻

精度5%功率电阻

精度10%功率电阻

公差0.5%功率电阻

公差1%功率电阻

公差5%功率电阻

公差10%功率电阻

to-220功率电阻

to-220封装电阻

to-220大功率电阻

to-247封装电阻

to-247功率电阻

to-247大功率电阻

to220功率电阻

to220封装电阻

to220大功率电阻

to247封装电阻

to247功率电阻

to247大功率电阻

高压电阻

20w到100w插件式功率电阻 to-220封装。

功率片式电阻

插件式20w功率电阻 及 30w , 35w , 50w 应用 :

高速开关电源、缓冲电路的、负载电阻脉冲信号发生器、电压调节、vhf放大器

更多插件式功率电阻 插件式30w功率电阻 , 35w插件式功率电阻 , 功率电阻 请与我们联系

功率插件式电阻的产品特性 :

在25c -20瓦的情况下温度散热器安装 ;

to-220封装功率电阻 ;

为保护和容易安装采用塑壳设计 ;

电气特独立的插件式散装功率型电阻 ; 无感设计 ;

插件式功率电阻 参数 :

规格尺寸 : to-220 ; to-247

阻值范围 : 0.01ohm---51kohm) ;

精度 : 0.5%、1%、5%、10%的功率型20w到100w电阻 ;

功率 : 20w功率电阻与30w 35w 50w 100w ;

温漂系数 (tcr) : 50ppm、100ppm、200ppm、300ppm ;

使用温度范围 : -55c -- +155c。

导体对电流的阻碍作用就叫该导体的电阻。插件式的电阻 , 功率电阻

电阻器简称电阻（resistor，通常用“r”表示）是所有电子电路中使用的元件。电阻的主要物理特征是变电能转换为热能，也可说它是一个耗能元件，电流经过它就产生内能。电阻在电路中通常起分压分流的作用，对信号来说，交流与直流信号都可以通过电阻。