

松下_厚生贴片电阻1812 1%全系列型号 薄利多销

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 松下_厚生贴片电阻1812 1%全系列型号 薄利多销 |
| 公司名称 | 深圳市德威明泰电子有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:panasonic/松下 型号:18121% |
| 公司地址 | 深圳市福田区深南中路佳和华强大厦B座27层东01 |
| 联系电话 | 0755-83671902 13428714145 |

产品详情

深圳市德威明泰电子主要经营一系列dip smd产品内容包括：集成电路ic，二三极管，保险丝，电感，压敏热敏，电容电阻，贴片钽电容，晶振等系列元件....

主营：maxim，ti，st,cy, aos，瑞侃，伯恩斯，陆海，村田.tdk,vishay,松下，日立，厚生国巨，风华，丽智等各大知名品牌！

免责声明：为方便店铺管理，本店所有商品均为统一标价，型号繁多,无法一一上传,具体型号.价格如有需要欢迎来电咨询

联系电话：0755-83671905/83671903 苏先生 qq 1828865508

传真： 0755-83671900 苏小姐 qq 2208770925

网页未能及时更新，库存数量和单价请详谈，谢谢！

温馨提示：

为了保障买家的利益，请勿直接拍下并付款。电子元件是专业型的产品，技术含量较高，由于本身可能存在着多种品牌，后缀与封装，所以可能导致参数与性能的差异，部分产品是以最小包装或者没拆包装出售等问题，请您在购买我们元件前，将您所需产品的品牌、封装，后缀，规格跟店家联系落实后再进行交易!

cr系列电阻规格书：

| 项目 产品类型 型 (型号) | 额定功率 (70 ° c) 跳线额定电流 | 工作温度范围 | 最大工作电 压 | 最大过载电压 | 阻值范围 | |
|------------------------------|-------------------------|----------------|------------|--------|--------------|------|
| | | | | | ± 1% | ± 5% |
| cr-01 (0201) jumper | 1/20w 1a | -55 ~ +125 ° c | 25v | 50v | 1 - 10m | |
| | | | | | 0 (<50m) | |
| cr-02 (0402) jumper | 1/16w 1a | -55 ~ +155 ° c | 50v | 100v | 1 - 9.76 | |
| | | | | | 10 - 1m | |
| | | | | | 1.02m - 20m | |
| | | | | | 20.5m - 100m | |
| | | | | | 0 (<50m) | |
| cr-03 (0603) jumper | 1/10w 1a | -55 ~ +155 ° c | 75v | 150v | 1 - 9.76 | |
| | | | | | 10 - 1m | |
| | | | | | 1.02m - 20m | |
| | | | | | 20.5m - 100m | |
| | | | | | 0 (<50m) | |
| cr-05 (0805) cr-06 (1206) | 1/8w 1/4w | -55 ~ +155 ° c | 150v | 300v | 1 - 9.76 | |
| | | | 200v | 400v | 10 - 1m | |
| | | | | | 1.02m - 20m | |
| | | | | | 20.5m - 100m | |
| | | | | | 0 (<50m) | |
| cr-10 (1210) jumper | 1/3w 2.5a | -55 ~ +155 ° c | 200v | 400v | 1 - 9.76 | |
| | | | | | 10 - 1m | |
| | | | | | 1.02m - 20m | |
| | | | | | 20.5m - 39m | |
| | | | | | 0 (<50m) | |
| cr-0a (2010) | 3/4w | -55 ~ +155 ° c | 200v | 400v | 1 - 9.76 | |
| | | | | | 10 - 1m | |
| | | | | | 1.02m - 20m | |
| | | | | | 20.5m - 100m | |

| | | | | | |
|--------------|------|----------------|------|------|--------------|
| jumper | 3.5a | | | | 0 (<50m) |
| cr-12 (2512) | 1w | -55 ~ +155 ° c | 250v | 500v | 1 - 9.76 |
| | | | | | 10 - 1m |
| | | | | | 1.02m - 20m |
| | | | | | 20.5m - 100m |
| jumper | 4a | | | | 0 (<50m) |

| 类型 (型号) | 大小 (体积) | l (长) | w (宽) | t (高) | d1 | d2 |
|---------|---------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| cr-01 | 0201 | 0.60 ± 0.03 | 0.30 ± 0.03 | 0.23 ± 0.03 | 0.15 ± 0.05 | 0.15 ± 0.05 |
| cr-02 | 0402 | 1.00 ± 0.05 | 0.50 ± 0.05 | 0.35 ± 0.05 | 0.20 ± 0.10 | 0.20 ± 0.10 |
| cr-03 | 0603 | 1.60 ± 0.10 | 0.80 ± 0.10 | 0.45 ± 0.10 | 0.30 ± 0.20 | 0.30 ± 0.20 |
| cr-05 | 0805 | 2.00 ± 0.10 | 1.25 ± 0.10 | 0.50 ± 0.10 | 0.35 ± 0.20 | 0.40 ± 0.20 |
| cr-06 | 1206 | 3.10 ± 0.10 | 1.55 ± 0.10 | 0.55 ± 0.10 | 0.50 ± 0.25 | 0.50 ± 0.20 |
| cr-10 | 1210 | 3.10 ± 0.10 | 2.60 ± 0.15 | 0.55 ± 0.10 | 0.50 ± 0.25 | 0.50 ± 0.20 |
| cr-0a | 2010 | 5.00 ± 0.10 | 2.50 ± 0.15 | 0.55 ± 0.10 | 0.60 ± 0.25 | 0.50 ± 0.20 |
| cr-12 | 2512 | 6.35 ± 0.10 | 3.10 ± 0.15 | 0.55 ± 0.10 | 0.60 ± 0.25 | 0.50 ± 0.20 |

低阻值电阻也称采样电阻、电流感应电阻、电流侦测电阻、电流感测电阻、电流取样电阻、电流采样电阻、电流检测电阻、电流勘测电阻、电流分流电阻、超低阻值电阻、毫欧电阻、超低阻值电阻、大功率低阻值电阻、小阻值电阻、贴片低阻值电阻、贴片高功率低阻值、毫欧贴片电阻、片式低阻、微欧姆电阻、微欧电阻、贴片低阻、低阻、低阻电阻、低阻贴片电阻等；主要应用于可应用功率模组、充电器及通讯资讯等产品电源管理、开关电源供应器、自动化应用的过流保护器、整压模块、直流转换器、电池保护板、充电器、采集器、磁盘驱动器、手机、电脑等产品主要参数 (选型)：体积：0201、0402、0603、0805、1206、1210、1812、1218、2010、2512、1225、3720、7520阻值范围：0.001r (1mr)~1r功率范围：3w 2.5w 2w 1.5w 1w 1/2w 1/3w 1/4w 1/6w 1/8w 1/10w 1/16w 1/20w精度范围：+-0.5% +-1%

+5%温度系数 (温标)：50ppm 100ppm 150ppm 200ppm 300ppm 400ppm 500ppm 600ppm工作温度：-55~+155 阻值范围：0.003 0.004 0.005 0.006 0.007 0.008 0.009 0.01 0.012 0.015 0.018 0.02 0.022 0.025 0.03 0.033 0.036 0.039 0.04 0.043 0.047 0.05 0.056 0.062 0.068 0.075 0.082 0.1 0.12 0.15 0.18 0.2 0.22 0.24 0.25 0.3 0.33 0.36 0.39 0.43 0.47 0.5 0.51 0.56 0.62 0.68 0.75 0.82 0.91

常备现货，质量优价格更优，主营大功率电阻 低阻值电阻 高精密电阻 合金电阻 采样电阻 毫欧电阻 电流感应电阻，多种体积：2512 2010 1812 1218 1225 1210 1206 0805 0603 0402.....

本产品的功率特性为中功率，标称阻值是0.001R~1R，材料为金属膜，种类是熔断，加工定制为是，频率特性是中频，产品性质为热销，营销方式是代理，额定功率为1 (W)，型号是18121%，温度系数为PTC，允许偏差是±1%，品牌为Panasonic/松下，性能是精密，制作工艺为普通线绕，外形是平面片状，