

# VMI-R020-5.0/VMI-R000-U

产品名称	VMI-R020-5.0/VMI-R000-U
公司名称	深圳市莱润浦科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:Isabellenhuetten(Isabellenhutte) 型号:VMI-R020-5.0
公司地址	深圳市龙岗区龙岗大运软件小镇23栋
联系电话	0755-82048851 13590399401

## 产品详情

品牌:Isabellenhuetten 德国伊萨-普兰

型号:VMI-R020-5.0

封装:0805

性能:精密

材料:合金

制作工艺:合成式

允许偏差:  $\pm 5\%$

温度系数: 30ppm

额定功率: 0.5 (W)

功率特性: 大功率

德国Isabellenhuetten(Isabellenhutte)精密电阻VMI系列10-50毫欧姆阻值，5%精度，0.5W有效功率。

温漂系数小于30ppM.

能广泛应用于汽车电子，电机控制，电流检测设备，功率模块，变频技术，开关电源供应。

德国Isabellenhuetten伊萨SMD电阻特性：

持续功率达15 W

持续电流达 220 A

小尺寸, 例如0805 或者 1206

非常高的脉冲功率范围

非常好的长期稳定性

低温漂

极低热内阻

安装方式: 回流焊和红外焊，(导电粘合剂) 粘合

主要是标准焊盘-结构

许多元件满足 AEC-Q200-认证

遵循RoHS

德国Isabellenhuetten伊萨电阻特性优势：

与铜相比，有非常低的热内阻(小于  $1 \mu V/K$ )

焊接和接触区域大

焊点机械强度高

良好的承受热循环性能

型号列表：

VMI-R020-5.0

VMI-R010-5.0

VMI-R050-5.0

VMI-R030-5.0-U

/VMI-R000-U