

vishay SMM MMB0207 低温飘 圆柱形390K 可销售样品 0.25

产品名称	vishay SMM MMB0207 低温飘 圆柱形390K 可销售样品 0.25
公司名称	深圳市福田区汉亨电子商行
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:Vishay/威世通 型号:390K
公司地址	中国 广东 深圳市 中航路新亚洲电子商城二期N4A102
联系电话	86 0755 22669151 15013552550

产品详情

本公司专业生产具有高稳定性,高可靠性,高精度和超高精度.低温度系数和极低温度系数电阻器等,具体两大类(贴片类和插件类).贴片类又分为贴片薄膜电阻ar系列和melf0204,0207晶圆电阻系列,插件类有rj金属膜电阻,mn高可靠电阻,ee高精度,高稳定电阻,精密网络电阻也称排阻来的.还有一种upr电阻,这种电阻可以达到0.01% 1ppm 属于军工产品. 我们使用欧洲和美国先进的生产工艺,拥有特制和专用的先进的生产设备,依靠20年丰富电阻的生产和日本质量管理体系.以";质量第一,用户至上";为质量方针,我司的质量保证体系通过了英国bsi公司的审核,得到了英国ukas,荷兰rva和美国rab的论证. 我司引进,开发和生产的金属袖膜电阻,具有稳定性高,可靠性高,精密高,温度系数低,脉冲负载能力强,电压系数低等性能,已经成功地替代了许多美国caddock和vishay公司的同类产品.广泛地使用于通讯设备.高品质电源,精密仪器仪表等领域. 为了紧密配合中国和新产品开发需要,我公司成功的推出了一系列用于表面贴装的melf0204,0207系列电阻.也称为晶圆电阻,柱状贴片电阻,无引线高精度电阻.该系列产品具有体积小,稳定性高,功率负荷能力大,耐压高等许多优点,而且可以按照用户设计的阻值生产,弥补了片状电阻器在上述方面的不足,尤其是彻底解决了片状电阻器无法满足的小数量订货的难题. 以下是ee电阻的参数介绍. type: ee1/20, ee1/10, ee1/8, ee1/4, ee1/2
精度:1%,0.5%,0.25%,0.1%,0.05%,0.025%,0.02% 温度系数:25ppm,15ppm,10ppm,5ppm 可替代的品牌有,vishay ,prp, aac, tepro, rcd,irc&welwyn/tt 有特殊的电阻器.欢迎大家来洽谈

本产品的加工定制是否, 品牌是Vishay/威世通, 型号是390K, 种类是圆柱电阻, 性能是高频无感, 材料是无机实心, 制作工艺是合成式, 外形是圆柱形, 标称阻值是390K, 允许偏差是 $\pm 2\%$, 温度系数是PTC, 额定功率是2 (W), 功率特性是中功率, 频率特性是中频, 产品性质是热销, 营销方式是现货