

HR202L小片式湿敏电阻

产品名称	HR202L小片式湿敏电阻
公司名称	深圳市鑫赛创电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:XSC 型号:HR202L
公司地址	中国 广东 深圳市宝安区 宝安40区宝安电子城14楼E室
联系电话	0086-0755-21317558 15920091034

产品详情

产品概述hr202l小片式湿敏电阻是采用有机高分子材料的一种新型的湿度敏感元件，感湿范围宽，长期使用性能稳定，可以应用于仓储、车厢、居室内空气质量控制、楼宇自控、医疗、工业控制系统及科研领域等广泛的应用。

产品参数

定额电压：1.5v ac (max,正弦波)

定额功率：0.2mw (max,正弦波)

工作频率：500hz ~ 2khz

使用温度：0 ~ 60

使用湿度：95%rh以下（非结露）

湿滞回差： 2%rh

响应时间：吸湿, 20s；脱湿 40s

稳定性： 1%rh/年

湿度检测精度： $\pm 5\%rh$

相对湿度

条件：at25 1khz 1v ac (正弦波)

湿度：60%rh

中心值：31 k

阻抗值范围：19.8 ~ 50.2 k

湿度检测精度： $\pm 5\%rh$

本产品的加工定制是否，品牌是XSC，型号是HR202L，种类是湿敏，性能是通用，材料是合成膜，制作工艺是普通线绕，外形是平面片状，标称阻值是31，允许偏差是 $\pm 0.5\%$ ，温度系数是PTC，额定功率是0.05 (W)，功率特性是中功率，频率特性是中频，产品性质是热销，营销方式是厂家直销