

温补补偿用高阻值NTC热敏电阻器0805-2M

产品名称	温补补偿用高阻值NTC热敏电阻器0805-2M
公司名称	厦门信瑞昌电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:XRCH(信瑞昌) 型号:XRN05205J440HT (0805-2M)
公司地址	中国 福建 厦门市湖里区 厦门市湖里区留学创业人员创业大厦三层307室
联系电话	0866-0592-5770701 13332935800

产品详情

厦门信瑞昌电子科技有限公司是集研发、生产为一体的高新技术企业。专业从事ntc热敏电阻器、ptc热敏电阻器、压敏电阻器、温度传感器等敏感元器件的研发、生产和销售。公司和大型国有上市公司合作、采用先进的工艺技术、创新的管理理念和机制,有效地保证了产品性能的稳定、可靠,各项性能指标均达到国内外同类产品的先进水平。全部产品均按欧盟rohs指令实现了环保生产。

特别是公司的热敏电阻器系列产品,生产自动化程度高、产量大、品种全,产品涉及浪涌抑制、温度补偿、精密测温、温度控制等应用,囊括了热敏电阻器的所有品种和规格。产品主要用于工业电子设备、通讯、电力、交通、医疗设备、汽车电子、家用电器、测试仪器、电源设备等领域。具体在手机电池、充电器、开关电源、dvd电源、ups电源、led、卫星接收机、机顶盒、数字万用表、电子节能灯、电子镇流器、空调器、显示器、电视机、冰箱、通讯、影碟机、热水器等行业中广泛应用。

公司秉承为满足客户需求为己任,不断的开发和代理质优产品以满足各层面客户的需求!欢迎各地商友咨询洽谈!

规格型号	电阻阻值		b值	允许工作电流	额定功率	标准
	25 (k)	25/85 (k)	25 (ma)	25 (mw)	25	
xrn05330 300ht	33	2800	4.80	150		
xrn05470 300ht	47	2800	4.00	150		
xrn05680 300ht	68	2800	3.00	150		
xrn05800 300ht	80	2800	2.70	150		
xrn05101 300ht	100	3000	3.10	150		
xrn05151 300ht	150	3000	3.00	150		
xrn05221 300ht	220	3000	2.80	150		
xrn05331 300ht	330	3000	2.31	150		
xrn05471 300ht	470	3000	1.89	150		

xrn05681	300ht	680	3000	1.45	150
xrn05102	410ht	1.00k	4100	1.30	150
xrn05152	350ht	2.00k	3500	0.79	150
xrn05222	350ht	2.20k	3500	0.75	150
xrn05332	400ht	3.30k	4000	0.70	150
xrn05472	350ht	4.70k	3500	0.60	150
xrn05502	350ht	5.00k	3500	0.59	150
xrn05103	343ht	10.00k	3435/3500	0.40	150
xrn05103	395ht	10.00k	3950	0.40	150
xrn05223	380ht	22.00k	3800	0.25	150
xrn05333	380ht	33.00k	3800	0.20	150
xrn05473	385ht	47.00k	3850	0.16	150
xrn055033	390ht	50.00k	3900	0.14	150
xrn05683	400ht	68.00k	4000	0.10	150
xrn05104	400ht	100.00k	4000	0.10	150
xrn05154	400ht	150.00k	4000	0.10	150
xrn05224	410ht	220.00k	4100	0.08	150
xrn05474	410ht	330.00k	4100	0.05	150
xrn05474	410ht	470.00k	4100	0.02	150
xrn05564	410ht	560.00k	4100	0.01	150
xrn05684	410ht	680.00k	4100	0.008	150
xrn05105	430ht	1m	4250	0.005	150
xrn05205	435ht	2m	4350	0.002	150

备注：可依客户特殊订单需求，提供不同阻值、b值和精度的产品及产品规格书和无铅sgs认证书，欢迎来电咨询！

本产品的加工定制是是，品牌是XRCH(信瑞昌)，型号是XRN05205J440HT（0805-2M），种类是热敏，性能是温度补偿和温度测量，材料是复合膜，制作工艺是陶瓷印刷型，外形是平面片状，标称阻值是08052MB:4350，允许偏差是±5%，温度系数是NTC，额定功率是0.15（W），功率特性是小功率，产品性质是冷门，营销方式是厂家直销