

深圳市征亚达科技有限公司简介

联系人：杨德云 电话：0755-29971373 手机：13410998418

邮箱：stephen@famulia.com

QQ：1485071258

深圳市征亚达科技有限公司成立于 1987 年,工厂位于台湾高雄，是一家专业生产晶片电阻，高频无感厚膜大功率电阻，高压电阻器及晶片电容的企业，本着良好的品质，专业的服务，优惠的价格，快速的交货，获得了海内外客户的高度赞赏。在面对现今客户要求产品多样化的需求下，本公司投入开发高品质产品及新型制造技术的同时，积极拓宽产品领域，公司于 1998 开始投入生产晶片电阻和高频信号型电感，并在晶片电阻小型化，高精度化，低温度系数及低阻值电阻方面及合金型电阻方面取得了较大的突破，信号型电感实现高品质因素,大电流,小尺寸,较宽的自共振频率方面也取得了新的进展,性能稳定,一致性好,目前已在国内外很多领域广泛应用，在品质管理方面，根据产品的收成率指标，客户满意度及客户抱怨指数等报告分析并不断积极改善提高，以增强客户的信任，当前，所有出货百分之百达到各项技术指标。

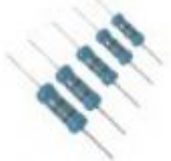
经营理念：务实，进取，诚信。客户的要求就是我们的使命
客户的满意就是我们的收获

品质理念：品质是企业生存的关键 员工是产品品质的保障
行动是品质理念的实施

Resistors:

产品图片	规格型号	产品名称描述	产品详细信息
	SR-1 系列	电流检测(合金型)晶片电阻	尺寸:2512 精度:0.5%/1%/5% 温漂:TCR15-TCR50 阻值:0.5mR-100mR 功率:1W
	SR-2 系列	电流检测(合金型)晶片电阻	尺寸:2512 精度:0.5%/1%/5% 温漂:TCR15-TCR50 阻值:0.5mΩ-75mΩ 功率:2W
	SR-3 系列	电流检测(合金型)晶片电阻	尺寸:2512 精度:0.5%/1%/5% 温漂:TCR15-TCR50 阻值:0.5mΩ-10mΩ 功率:3W
	SR2725	电流检测(合金型)晶片电阻	尺寸:2725 精度:0.5%/1%/5% 温漂:TCR15-TCR50 阻值:0.25mΩ-3mΩ 功率:4W
	SR2728-3.5	电流检测(合金型)晶片电阻	尺寸:2728 精度:0.5%/1%/5% 温漂:TCR15-TCR50 阻值:4mΩ-100mΩ 功率:3.5W
	SR2728-4	电流检测(合金型)晶片电阻	尺寸:2728 精度:0.5%/1%/5% 温漂:TCR15-TCR50 阻值:0.25mΩ-50mΩ 功率:4W
	SR4527-5	电流检测(合金型)晶片电阻	尺寸:4527 精度:0.5%/1%/5% 温漂:TCR15 到 TCR50 阻值:0.5 毫欧到 100 毫欧 功率:5W
	SR1206	电流检测(合金型)晶片电阻	尺寸:1206 精度:0.5%/1%/5% 温漂:TCR15-TCR50 阻值:2mR-50mR

			功率:1W
	SR0805	电流检测(合金型)晶片电阻	尺寸:0805 精度:0.5%/1%/5% 温漂:TCR15-TCR50 阻值:1mR-50mR 功率:0.5W
	SR2010	电流检测(合金型)晶片电阻	尺寸:2010 精度:0.5%/1%/5% 温漂:TCR15-TCR50 阻值:0.5mΩ-100mΩ 功率:1W
	LR1206/2010/2512	电流检测(合金型)晶片电阻	尺寸:1206/2010/2512 精度:1%/5% 温漂:TCR50-TCR150 阻值:0.5mΩ-20mΩ 功率:1W-3W
	PCS 系列	四引线精密采样电阻	尺寸: 详见规格 精度: 1%/2%/5% 阻值: 0.5 毫欧到 1 欧 功率: 3W/100W 温漂: 60PPM 以内
	CSR 系列	电流检测(陶瓷型)晶片电阻	尺寸:0402/0603/0805/1206 1210/2010/1225/2512 精度:1%/5% 温漂:100PPM-600PPM 阻值:1mΩ-1000mΩ 功率:最高可达 3W
	TCS 系列	电流检测(陶瓷型)晶片电阻	尺寸:0402/0603/0805/1206 1210/2010/1225/2512 精度:0.5%/1%/5% 温漂:50PPM-200PPM 阻值:50mΩ-1000mΩ 功率:最高可达 3W 特殊定制:2512 100mΩ-1000mΩ 1% 功率可生产 3W
	FHR 系列	薄膜高精度晶片电阻	尺寸:0402/0603/0805/ 1206/1210/2010/2512 精度:0.01%/0.05% 0.1%/0.25%/0.5% 温漂:5PPM/10PPM 15PPM/25PPM/50PPM 阻值:1Ω-3MΩ

	HVR 系列	厚膜高压晶片电阻	尺寸:0402/0603/0805/1206 1210/2010/1225/2512 精度:1%/5% 温漂:100PPM-400PPM 阻值:10Ω-100MΩ 耐压:最高可达 4000V
	HPR 系列	厚膜晶片电阻	尺寸:0402/0603/0805/1206 1210/2010/2030/2512 精度:0.1%-5% 温漂:50PPM-200PPM 阻值:1Ω-100MΩ 功率:最高 2W
	MR 系列	金属膜晶圆贴片电阻	尺寸:0204/0207/0309 精度:0.1%/0.25%/0.5%/1% 温漂:10PPM-50PPM 阻值:10Ω-5.1MΩ
	MFR 系列	DIP 金属膜精密电阻	尺寸:0318/0623/0932/1145/1550 精 度:0.05%/0.1%/0.5%/1% 温 漂:TCR5-TCR100 阻 值:0.1Ω-1MΩ 功率:最 高 3W
	MFD 系列	高稳定型精密金属膜电阻	尺寸:0727/1040 精度:0.02%-1% 温漂:2PPM-25PPM 阻值:10Ω-1MΩ 功率:最高 2W
	MOF 系列	金属氧化膜电阻	尺:0318/0623/0827/0932/1145/1550 精度: 1%/2%/5% 温漂: 标准 阻值: 0.1 欧到 10M 欧 功率: 0.5W 到 3W
	BXP30 系列	插件型功率电流检测电阻	尺寸: T0-220 功率: 30W 精度: 1%/2%/5%/10% 温漂: 60PPM 以内 阻值: 0.0005-0.05R
	BXP50/100 系列	插件型功率电流检测电阻	尺寸: T0-247 功率: 50W/100W 精度: 1%/2%/5%/10% 温漂: 60PPM 以内 阻值: 0.0005-0.05R

	MSP35 系列	功率电阻	尺寸: T0-247 功率: 35W 精度: 0.5%/1%/5%/10% 温漂: 300PPM/200PPM/50PPM 阻值: 0.1 欧到 1M 欧
	TR 系列	DIP 型 功率电阻	尺寸: T0220 精度: 0.5%/1%/5% 温漂: 50PPM-300PPM 阻值: 50mΩ-100KΩ 功率: 20W/30W 35W/50W/100W
	FSX-FEX 系列	功率高 压电阻	尺寸: 详见规格 精度: 0.5%到 10% 阻值: 200 欧到 2G 耐压: 最大耐压 24000V 功率: 最大功率 5W 温漂: 80PPM 以内
	MTX969W 系列	功率水 冷电阻	尺寸: 详见规格 精度: 5%到 10% 阻值: 0.5 欧到 10M 耐压: 最大耐压 10000V 功率: 最大功率 1700W 温漂: 100PPM 以内
	SGTE 系列	功率高 压电阻	尺寸: 详见规格 精度: 0.1%到 1% 阻值: 100K 欧到 1G 耐压: 最大耐压 30000V 功率: 最大功率 6W 温漂: 25PPM 以内
	SSP-OSP 系列	功率高 压电阻	尺寸: 详见规格 精度: 1%到 10% 阻值: 10 欧到 30M 耐压: 最大耐压 6000V 功率: 最大功率 40W 温漂: 50PPM 以内
	PWR 系列	抗脉冲 厚膜晶 片电阻	尺寸: 0603/0805/1206 1210/2010/2512 精度: 0.5%/1%/5% 温漂: 100PPM-200PPM 阻值: 10Ω-20MΩ 防涌能力: 详见规格浪涌测试曲线图

Nominal Resistance / Capacitance

E1	E3	E6	E12	E24	E96			E192					
100	100	100	100	100	100	215	464	100	147	215	316	464	681
	220	150	120	110	102	221	475	101	149	218	320	470	690
	470	220	150	120	105	226	487	102	150	221	324	475	698
		330	180	130	107	232	499	104	152	223	328	481	706
		470	220	150	110	237	511	105	154	226	332	487	715
		680	270	160	113	243	523	106	156	229	336	493	723
			330	180	115	249	536	107	158	232	340	499	732
			390	200	118	255	549	109	160	234	344	505	741
			470	220	121	261	562	110	162	237	348	511	750
			560	240	124	267	576	111	164	240	352	517	759
			680	270	127	274	590	113	165	243	357	523	768
			820	300	130	280	604	114	167	246	361	530	777
				330	133	287	619	115	169	249	365	536	787
				360	137	294	634	117	172	252	370	542	796
				390	140	301	649	118	174	255	374	549	806
				430	143	309	665	120	176	258	379	556	816
				470	147	316	681	121	178	261	383	562	825
				510	150	324	698	123	180	264	388	569	835
				560	154	332	715	124	182	267	392	576	845
				620	158	340	732	126	184	271	397	583	856
				680	162	348	750	127	187	274	402	590	866
				750	165	357	768	129	189	277	407	597	876
				820	169	365	787	130	191	280	412	604	887
				910	174	374	806	132	193	284	417	612	898
					178	383	825	133	196	287	422	619	909
					182	392	845	135	198	291	427	626	920
					187	402	866	137	200	294	432	634	931
					191	412	887	138	203	298	437	642	942
					196	422	909	140	205	301	442	649	953
					200	432	931	142	208	305	448	657	965
					205	442	953	143	210	309	453	665	976
					210	453	976	145	213	312	459	673	988