



OAR 型精密采样电阻器 1-5W

OAR Precision Sampling Resistors 1-5W

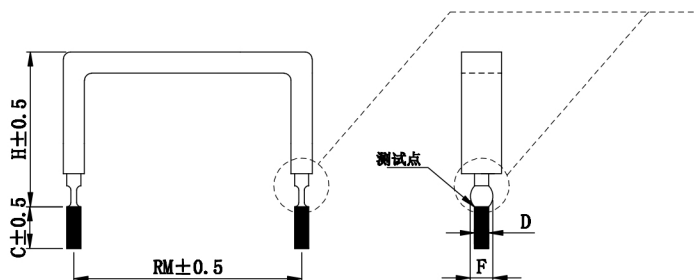


在阻值较低的情况下，托脚能被取消

注意：

可按客户要求定制：

- 1: RM尺寸的变化
- 2: 不同的引线线径



产品特点 Features

- 高精度 - 低温度系数
Close tolerances - Low T.C.R
- 低阻值、低电感
Low resistance and low inductance
- 易于焊接
Easy to weld

应用范围 Applications

- 仪器、仪表
Meters and instruments
- 用于电源等回路的限流、均流或取样检测
Applied for current limited current balance or sampling for testing
- 变频电源等领域
Inverter power supply etc

主要性能技术指标 Main specification

型号 Type	功率 Power (W)	阻值范围 Resistance Range	阻值精度 Tolerance Range	外形尺寸 Dimensions(mm)				
				H	RM	C	F	D
OAR	1	R005 ~ R05	± 0.5%(D) ± 1%(F)	10	10	3.5	1.6	1.0
	2	R005 ~ R05		15	15	3.5	1.6	1.0
	3	R005 ~ R05		20	20	3.5	1.6	1.0
	5	R003 ~ R01		20	20	3.5	1.6	1.0

订货示例 How to order

产品型号 Type	功率 Power	标称阻值 Nominal value	精度 Tolerance
OAR	2W	10mR	± 1%