

双羽合金电阻MS2512 3W 0.1R

产品名称	双羽合金电阻MS2512 3W 0.1R
公司名称	深圳市赛恩杰科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	广东深圳市宝安区西乡街道龙珠社区文乐工业区B栋212
联系电话	075522218730 15338719779

产品详情

双羽合金电阻MS2512 2W 0.1R 1%

双羽合金电阻MS2512 3W 0.1R 1%

双羽合金电阻MS2512 2W 50毫欧 1%

双羽合金电阻MS2512 2W 20毫欧 1%

联系方式：手机微信:15338719779 QQ:45574923 张先生

在此很荣幸能向贵公司介绍本公司的产品：台湾双羽合金电阻

Product Features (产品特性):

Applications include current sensing, voltage division and pulse applications

(应用范围包括电流感应，分压及脉冲应用)

Suitable for high precision current sensing circuit protection application

(适用于高精度的电流感应器能应用于产品的保护).

The resistive material stable and ultra low TCR. Low and Stable TCR $\pm 75\text{ppm}/^\circ\text{C}$

(稳定的合金板材料可提供稳定且低的温度系数。稳定的温度系数可控制于 $\pm 75\text{ppm}/^\circ\text{C}$).

Specially selected and stabilized materials allow for high temperature derating to + 170 °C

(精心挑選並穩定材料允許高溫降額至+170 ° C)

Pure tin plating provides compatibility with lead (Pb) free and lead containing soldering processes

(產品電極端使用純錫電鍍，適合於無鉛與含鉛的銲接製程).

Excellent stability ($|R/R| \pm 1.0\%$ for 1000 h at 70 ° C) different environmental conditions

(在不同的環境下有極佳的穩定度(誤差值 $\pm 1.0\%$ ，當產品處於70度C/1,000小時下)).

Compliant to RoHS directive 2002/95/EC and Halogen free

(符合RoHS指令2002/95/ EC指令與無鹵的要求).

Flame retardant type material is used to meet UL94 V-0 requirements

(不燃型材料符合UL94 V-0的要求).

联系方式：手机微信:15338719779 QQ:45574923 张先生