

HG50R 型负载

关键指标

频率：DC~4GHz

耐受功率：100W

产品尺寸：2.9mm×3.3mm×0.3mm

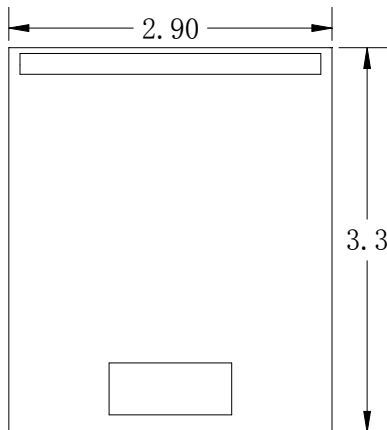
产品简介

HG50R 型大功率负载，可用于 DC~4GHz，耐受功率大于 50W，同时具有良好的驻波特性。负载背面进行了金属化处理，适用于共晶烧结。

电性能

参数名称	条件: $T_A=25^{\circ}\text{C}$ 除另有条件规定外
工作频率	DC~4GHz
阻值	50 Ω
驻波	1.1 (1GHz)
	1.2 (2GHz)
	1.3 (3GHz)
	1.35 (4GHz)
耐功率	100W 连续波

外形和端口尺寸 (mm)



HG50RA 型负载

关键指标

频率：DC~6GHz

耐受功率：50W

产品尺寸：1.5mm×1.85mm×0.3mm

产品简介

HG50RA 型大功率负载，可用于 DC~6GHz，耐受功率大于 50W，同时具有良好的驻波特性。负载背面进行了金属化处理，适用于共晶烧结。

电性能

参数名称	条件: $T_A=25^{\circ}\text{C}$ 除另有条件规定外
工作频率	DC~6GHz
阻值	50 Ω
驻波	1.1 (1GHz)
	1.15 (2GHz)
	1.2 (3GHz)
	1.3 (4GHz)
	1.3 (5GHz)
1.35 (6GHz)	
耐功率	50W 连续波

外形和端口尺寸 (mm)

