

积层平衡器

5.0GHz W-LAN用

HHM系列

Type: HHM1906A1 (1.0×0.5×0.4mm max.)

Issue date: November 2010

●记载内容，在没有予告的情况下有可能改进和变更，请予以谅解。

●RoHS指令的对应：表示除了依据EU Directive 2002/95/EC免除的用途之外，未使用铅，镉，汞，六价铬及特定溴系难燃剂PBB，PBDE等。

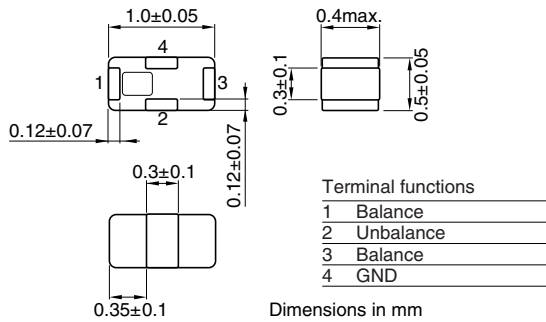
积层贴片平衡器

蓝牙和5.0GHz W-LAN用

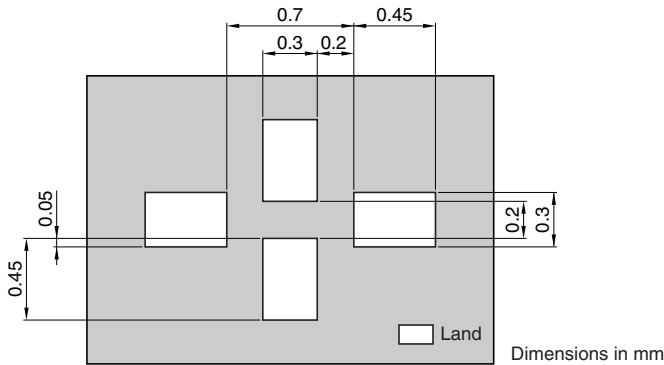
RoHS指令对应产品

HHM 系列 HHM1906A1

形状·尺寸



推荐印刷电路板图样



电气特性

不平衡阻抗	50Ω	
平衡阻抗	75Ω	
频率范围	4900 to 5950MHz	
不平衡端口回波损耗	10dB min.	
相位差	180±15deg.	
电平差	0±2.5dB	
插入损耗	0.8dB max.	
温度范围	工作时	-40 to +85°C
	保存时	-40 to +85°C

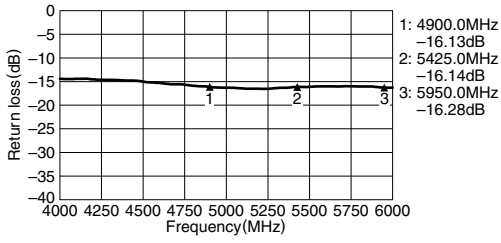
● RoHS 指令的对应：表示除了依据 EU Directive 2002/95/EC 免除的用途之外，未使用铅，镉，汞，六价铬及特定溴系难燃剂 PBB，PBDE 等。

· 记载内容，在没有予告的情况下有可能改进和变更，请予以谅解。

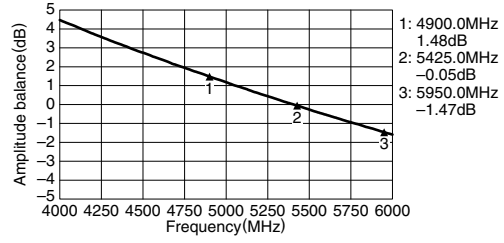
频率特性

Unbalance 50Ω/Balance 75Ω

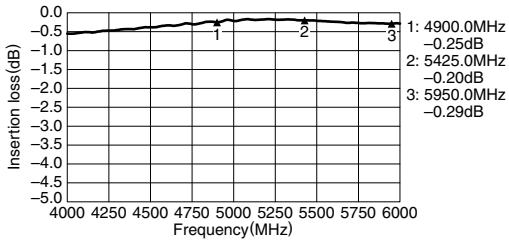
回波损耗



AMPLITUDE BALANCE



插入损耗



PHASE BALANCE

