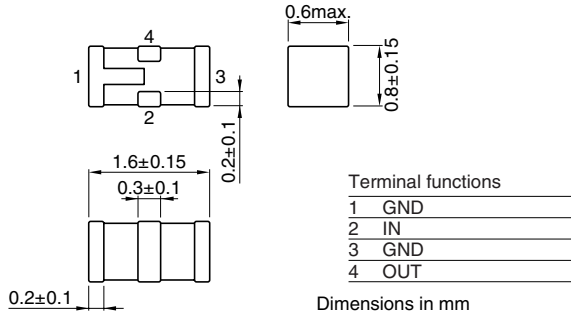


积层贴片带通滤波器 蓝牙和2.4GHz W-LAN用

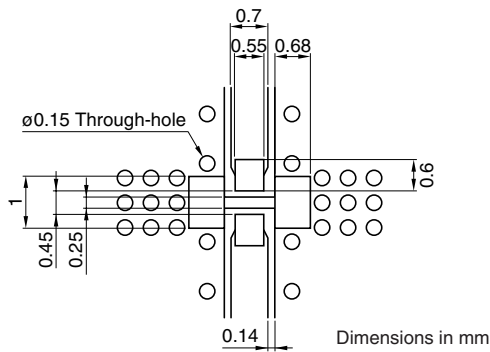
RoHS指令对应产品

DEA 系列 DEA162450BT-1247C1

形状・尺寸



推荐印刷电路板图样



Line width be designed to mach 50Ω characteristic impedance depending on PCB material and thickness

电气特性

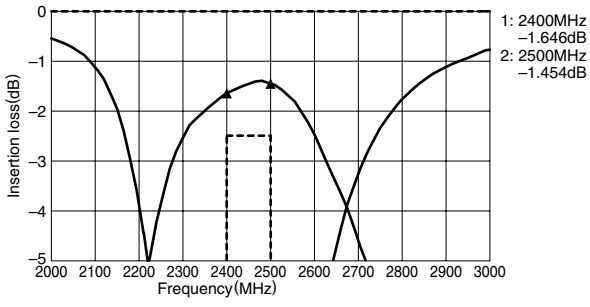
项目			最小值	代表值	最大值
插入损耗	[2400 to 2500MHz]	(dB)	—	—	2.5
回波损耗	[2400 to 2500MHz]	(dB)	8	—	—
衰减量	[824 to 915MHz]	(dB)	25	—	—
	[1710 to 1910MHz]	(dB)	20	—	—
	[4800 to 5000MHz]	(dB)	25	—	—
	[7200 to 7500MHz]	(dB)	15	—	—
温度范围	工作时	(°C)	-40	—	+85
	保存时	(°C)	-40	—	+85

· Ta:+25°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，PBD 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 插入损耗



衰减量

