

片式磁珠(SMD阵列) 一般信号线用

RoHS指令对应产品

ZBDS系列

特点

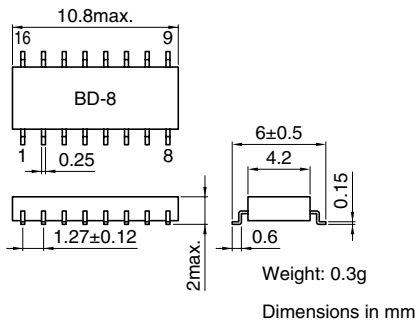
- 分布电容小，高频特性优良，且在高频下会成为电阻部分，具有噪音吸收元件的效果。
- 将高度控制在2mm以下的表面安装小型部件。

用途

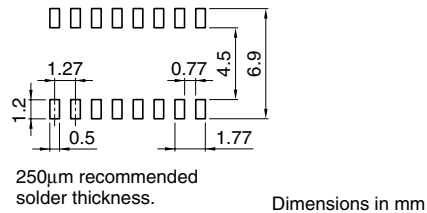
用于个人电脑，电话，LAN，ISDN，数字PBX，文字处理机，游戏机，CTV，CD-ROM驱动器，PDP，8mm录像机等。

形状·尺寸

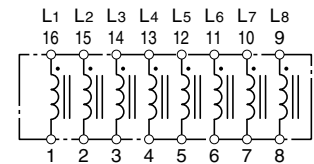
ZBDS5101-8PT-01



推荐印刷电路板图样



电路图



电气特性

品名	ZBDS5101-8PT-01*
额定电压 Edc(V)	50
额定电流 (A)	1
直流电阻 (Ω)[各线]	0.1max.
使用温度范围 (°C)	-25 to +85
阻抗 (Ω)[+5 to +35°C]	30min.[20 to 500MHz]

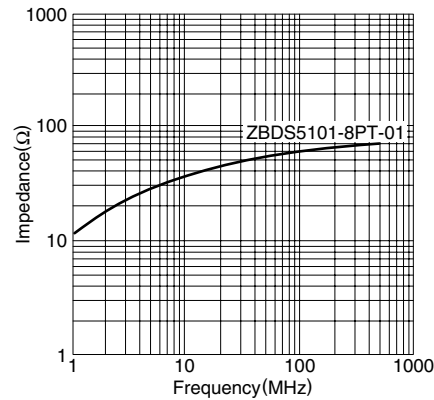
* 品名末尾的 -01 表示无铅对应品。

包装形式 / 包装个数

ZBDS5101-8PT-01	1000 个 / 1 卷
-----------------	--------------

电气特性例

阻抗频率特性



● 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。