

BLA2ABD102SN4#

“#” 处为包装规格代号。

目前生产

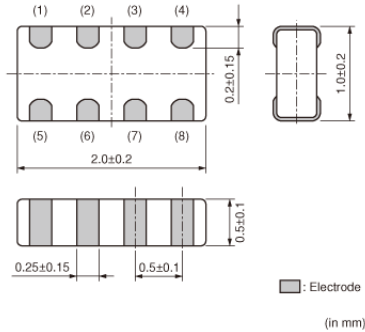
RoHS

REACH

< 品名 (附包装代号) 一览 >

BLA2ABD102SN4D BLA2ABD102SN4B BLA2ABD102SN4J

外观&形状



特点

1. BLA2AA/2AB series has 4 circuits in 2.0x1.0mm body with 0.5mm pitch.
2. Provides attenuation across a broad frequency range. Two types of impedance characteristics are available, one is for general signal line and the other is for high speed signal line.
3. Original inner electrode structure enables extra low crosstalk.
4. The nickel barrier structure of the external electrodes provides excellent solder heat resistance.

用途

Applications
Notebook size PCs, PDAs and other compact size digital equipment

其他用途	For general
------	-------------

包装信息

包装	规格	最小订购单位
B	散装袋	1000
D	180mm纸带	10000
J	330mm纸带	50000

在1 / 3页

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更，或若其中产品停产，请在订购时确认，恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格，仅载明标准规格。因此，在订购产品之前，请核准其规格或者办理产品规格表。

BLA2ABD102SN4#

"#" 处为包装规格代号。

规格

形状	SMD
尺寸代码(单位为mm)	2010
尺寸代码(单位为inch)	0804
长度	2.0mm
长度公差	±0.2mm
宽度	1.0mm
宽度公差	±0.2mm
厚度	0.5mm
厚度公差	±0.1mm
额定电流	50.0mA
工作温度范围	-55°C to 125°C
质量(标准值)	0.005g
电路数目	4
直流电阻(max)	1.0Ω
阻抗(at 100MHz)	1000Ω
阻抗(at 100MHz)公差	±25%

在2 / 3页

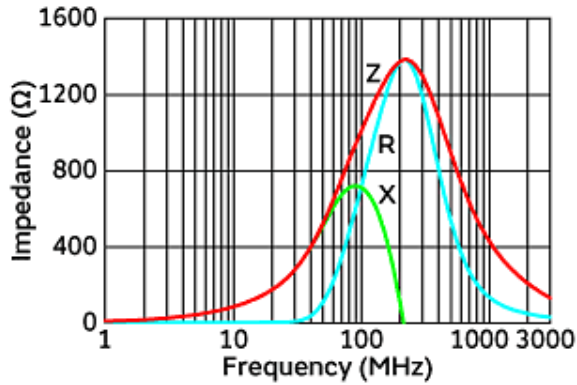
注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更，或若其中产品停产，请在订购时确认，恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格，仅载明标准规格。因此，在订购产品之前，请核准其规格或者办理产品规格表。

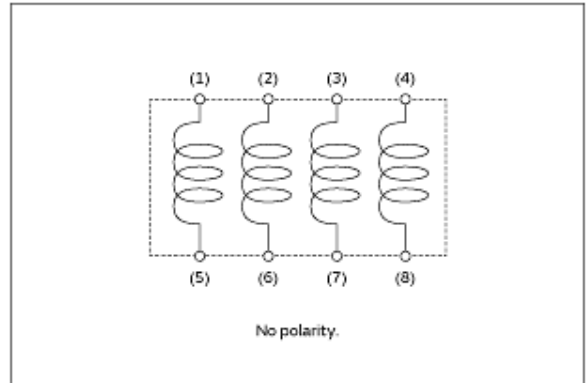
BLA2ABD102SN4#

"#" 处为包装规格代号。

产品数据



阻抗-频率特性



等效电路

注意

1. 本目录是从株式会社村田制作所网站中下载的。规格若有变更，或若其中产品停产，请在订购时确认，恕不另行通知。
2. 本目录因没有足够的空间说明详细规格，仅载明标准规格。因此，在订购产品之前，请核准其规格或者办理产品规格表。