

BLM15HD601SZ1#

末尾的“#”为包装规格代号。

目前生产

AEC-Q200

RoHS

REACH

< 品名 (附包装代号) 一览 >

BLM15HD601SZ1B

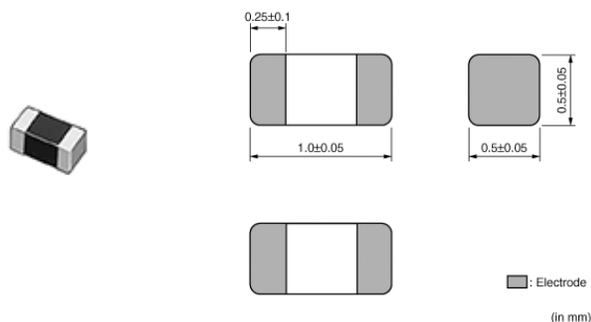
BLM15HD601SZ1D

BLM15HD601SZ1J

用途

不能使用的用途	请务必确认并遵守“操作要求”。
可以使用的用途	汽车[信息娱乐 / 舒适设备],民用设备,植入式、手术、自动输药应用以外的医疗器械设备[GHTF A/B/C],运输、重工、商用能源相关应用除外的工业设备 针对上述用途所要求的性能、功能、质量、管理、安全性,请参照本网站及规格说明书等,并在确认实机性能与信赖性之后使用。
推荐使用的用途	汽车[信息娱乐 / 舒适设备]

外观&形状



包装信息

包装	规格	标准包装数量
B	散装袋	1000
D	180mm纸带	10000
J	330mm纸带	50000

特点

Excellent high frequency impedance characteristics with 0402 (EIA) size.

Features (BLM15HG/HD/EG Series)

1. Small size: 1.0x0.5mm (0402)
2. Suitable for noise suppression in 1GHz or higher frequency.
3. Low DC Resistance/Large Rated Current. (BLM15E)
4. No Lead production using Ni+Sn plating in termination.

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。

BLM15HD601SZ1#

末尾的“#”为包装规格代号。

规格

形状	SMD
长度	1.0mm
长度公差	±0.05mm
宽度	0.5mm
宽度公差	±0.05mm
厚度	0.5mm
厚度公差	±0.05mm
工作温度范围	-55°C to 125°C
质量(标准值)	0.001g
电路数目	1
额定电流(at 85°C)	300mA
额定电流(at 125°C)	300mA
直流电阻(max)	0.85Ω
阻抗(at 100MHz)	600Ω
阻抗(at 100MHz)公差	±25%
阻抗(at 1GHz)	1400Ω
阻抗(at 1GHz)公差	±40%
尺寸代码(单位为mm)	1005

在2 / 3页

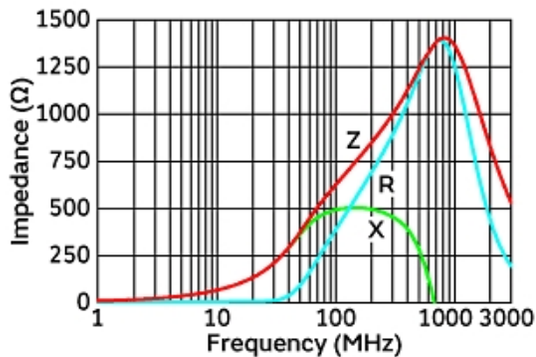
注意

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。

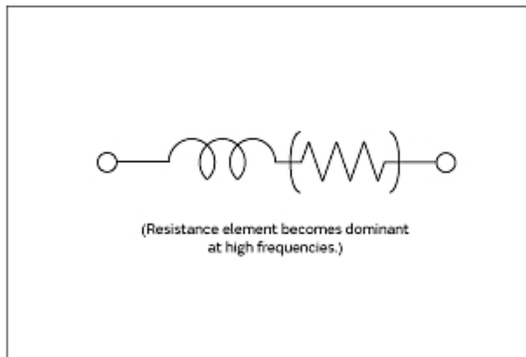
BLM15HD601SZ1#

末尾的“#”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。