Murata DLM11SN900HY2L PDF

深例创唯电子有限公司

http://www.murata-ec.com



DLM11SN900HY2#

"#"处为包装规格代号。





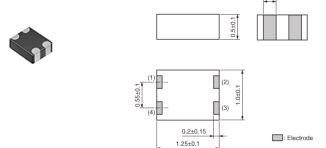


<型号(附包装代号)一览>

DLM11SN900HY2B DLM11SN900HY2L



外观&形状





- 1. Small size and tight dimensional tolerance Size:1.25x1.0x0.5mm Tolerance: +-0.1mm
- 2. High common mode impedance up to 90ohm (at 100MHz) is available.
- 3. DLM11S series enables noise suppression for differential signal line without distortion in highspeed signal transmission due to its line impedance matching.
- 4. High Cut-off Frequency.



其他用途

For general



包装	规恪	超小订购单位
В	散装袋	500
L	180mm压纹带	4000

在1/3页

- 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,谨请核准其规格或者办理产品规格表。



URL: https://www.murata.com/

作成日期: 2019/09/10

0.004g

1

No



DLM11SN900HY2#

"#"处为包装规格代号。

质量(标准值)

工作温度范围(含自身温度上升)

电路数目



形状	SMD
尺寸代码(单位为mm)	1210
长度	1.25mm
长度公差	±0.1mm
宽度	1.0mm
宽度公差	±0.1mm
厚度	0.5mm
厚度公差	±0.1mm
共模阻抗(at 100MHz)	90Ω
共膜抗阻(at 100MHz)公差	±25%
额定电流	100mA
额定电压	5Vdc
耐电压	12.5Vdc
直流电阻(max)	1.38Ω
直流电阻	1.1Ω±25%
绝缘电阻(min.)	100ΜΩ
工作温度范围	-40℃ to 85℃

在2/3页

- 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,谨请核准其规格或者办理产品规格表。

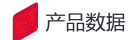


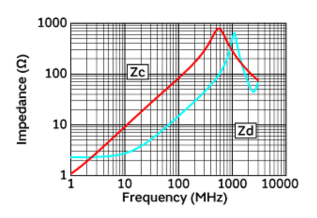
URL: https://www.murata.com/

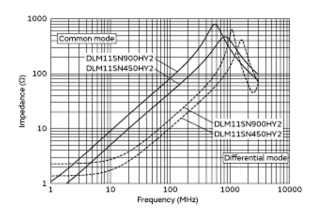
作成日期: 2019/09/10

DLM11SN900HY2#

"#"处为包装规格代号。

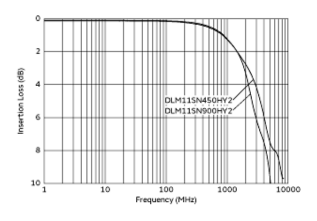


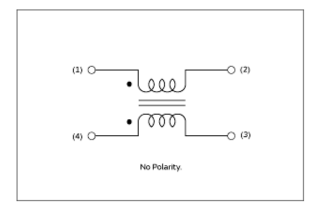




阻抗-频率特性

主要品种阻抗-频率特性





差模传输特性 (参考值)

等效电路

在3/3页

- 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,谨请核准其规格或者办理产品规格表。



URL: https://www.murata.com/

作成日期: 2019/09/10