

DXW21BN7511SL07

http://www.murata.com/zh-cn/products/productdetail?partno=DXW21BN7511SL07

请从村田制作所的官方网站下载DXW21BN7511SL07的很新数据表。











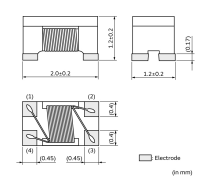
用途

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	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	民用设备	



外观&形状







注: 这张数据表有可能不是很新的。

包装信息

包装	规格	标准包装数量
В	散装袋	500
K	330mm压纹带	10000
L	180mm压纹带	2000



特点

- 1. Ultra miniature size and wire wound type microchip transformer. 2.0x1.2x1.2mm (EIA code:0805)
- 2. Using for GHz frequency range (1 to 1.5GHz) about BS or CS broadcast.
- 3. Surface mount type. Lead Free.

Applications

BS/CS TV tuner, Cable TV tuner etc. that require unbalance mode to balance mode conversion.

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。



请从村田制作所的官方网站下载DXW21BN7511SL07的很新数据表。

http://www.murata.com/zh-cn/products/productdetail?partno=DXW21BN7511SL07

注: 这张数据表有可能不是很新的。

DXW21BN7511SL07



工作温度范围	-40°C to 85°C
频率范围	50MHz to 1800MHz
插入损耗	50 to 200MHz:0.5dB max., 200 to 1800MHz:1.5dB max.
尺寸代码(单位为mm)	2012
长度	2mm
长度公差	±0.2mm
宽度	1.2mm
宽度公差	±0.2mm
厚度	1.2mm
厚度公差	±0.2mm
额定功率	27dBm
额定电压	20Vdc
耐电压	50Vdc
端口阻抗	75Ω - 75Ω
共模抑制比(min.)	50 to 200MHz:10dB.,200 to 1800MHz:20dB
直流电阻(max)	0.59Ω
绝缘电阻(min.)	10ΜΩ
质量(标准值)	0.011g

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。



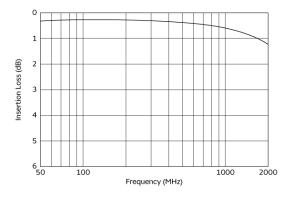


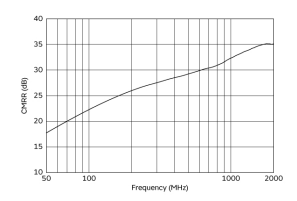
DXW21BN7511SL07

http://www.murata.com/zh-cn/products/productdetail?partno=DXW21BN7511SL07



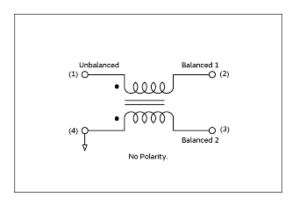
产品数据





插入损耗特性

共模抑制比特性



等效电路

在3/3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,谨请核准其规格或者办理产品规格表。