产品搜索 数据表

注: 这张数据表有可能不是很新的。 请从村田制作所的官方网站下载CFUKG455KH1X-R0的很新数据表。

http://www.murata.com/zh-cn/products/productdetail?partno=CFUKG455KH1X-R0

CFUKG455KH1X-R0









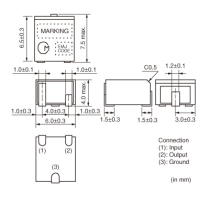
用涂

不能使用的用途	请务必确认并遵守"操作要求"。	
	民用设备	
可以使用的用途	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。	



外观&形状







包装信息

包装	规格	标准包装数量
-R0	180mm压纹带	450



特点

The CFUKG_X series is comprised of small, highperformance, thin (4.0mm) filters consisting of 4 ceramic elements. The filters exhibit an extremely flat GDT characteristic combined with a narrow bandwidth. The filters are recommended for narrow band digital communication applications.

Features

- 1. The filters are mountable by automatic placers.
- 2. The filters can be refl ow soldered and withstand washing.
- 3. They are slim, at only 4.0mm maximum thickness, and have a small mounting area (7.5x6.0mm) enabling flexible PCB design.
- 4. The bandwidth ranges from E to H.
- 5. Operating temperature range: -20 to +80 (degrees C), Storage temperature range: -40 to +85 (degrees C)

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,谨请核准其规格或者办理产品规格表。



注: 这张数据表有可能不是很新的。 请从村田制作所的官方网站下载CFUKG455KH1X-R0的很新数据表。

http://www.murata.com/zh-cn/products/productdetail?partno=CFUKG455KH1X-R0

CFUKG455KH1X-R0



工作温度范围	-20°C to 80°C
形状	SMD
元件	4
中心频率	455.0kHz
中心频率公差	±1kHz
标称值	No
6dB频带宽	fn±3.0kHzmin.
阻带宽范围	10.0kHz
阻带宽范围测量条件	[within 40dB]
阻带衰减量	25dB[within fn±100kHz]
插入损耗	7.0dB[at minimum loss
	point]
波纹	1.0dB[within fn±2kHz]
群延迟波纹偏差	25.0μs[within fn±2kHz]
输入/输出阻坑	1500Ω
质量	504mg

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。



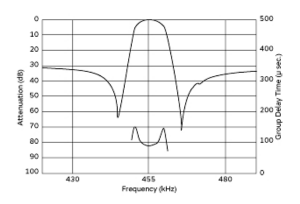
注: 这张数据表有可能不是很新的。 请从村田制作所的官方网站下载CFUKG455KH1X-R0的很新数据表。

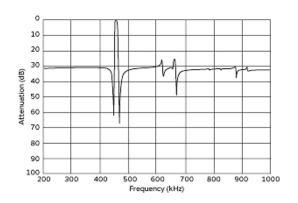
http://www.murata.com/zh-cn/products/productdetail?partno=CFUKG455KH1X-R0

CFUKG455KH1X-R0



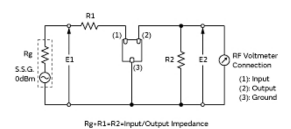
产品数据





频率特性

寄生



测试电路

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。