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PKHPS0013E4000-A2的很新数据表。

http://www.murata.com/zh-cn/products/productdetail?partno=PKHPS0013E4000-A2

PKHPS0013E4000-A2



New







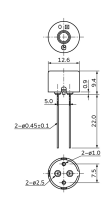
用途

不能使用的用途	请务必确认并遵守"操作要求"。
	民用设备,工业设备
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





Tol.: ±0.5 (in mm)

包装信息

包装	规格	标准包装数量
-A2	径向编带	500



特点

本产品采用频率控制技术,尽管体积小,但仍可达到与传统 中到大尺寸扩音器同等的声压水平, 因此可以在不降低声压 水平的情况下实现元件小型化。

此外,中到大尺寸扩音器只能以"散装"的形式单独包装, 因此需要手动贴装,但本产品是编带包装(卷盘),因此可 以自动贴装。这有助于大幅降低贴装成本。

本产品的特长

1.体积小、高声压: 兼顾易听的声压和小型化, 实现了元件

小型化和电路板节省空间 2.支持编带包装:降低贴装成本 3.商品设计改进: 抗流焊性强

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。



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PKHPS0013E4000-A2的很新数据表。

http://www.murata.com/zh-cn/products/productdetail?partno=PKHPS0013E4000-A2

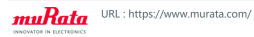
PKHPS0013E4000-A2



电路型	无电路型
尺寸	φ12.6×9.4 mm
频率	4.0kHz
声压水平	83dB (typ.)
声压水平	78dB (min.)
声压级测量条件	[±1.5Vo-p,4.0kHz,square wave,10cm]
静电容量	6.5nF
静电容量公差	±30%
静电容量测量条件	[1kHz]
允许入力电压	±15.0Vo-p max.
工作温度范围	-40°C to 85°C
保管温度范围	-40°C to 85°C
形状	引线
引线形状	销式
振型	他振型
质量	869mg

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。



产品搜索 数据表

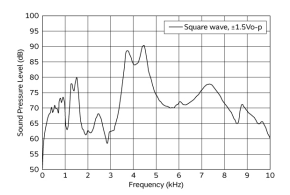
注: 这张数据表有可能不是很新的。 请从村田制作所的官方网站下载PKHPS0013E4000-A2的很新数据表。

http://www.murata.com/zh-cn/products/productdetail?partno=PKHPS0013E4000-A2

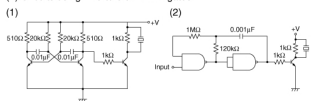
PKHPS0013E4000-A2



产品数据



The following are examples of externally driven circuits.
(1) Unstable multi-vibrator using Tr.
(2) Circuits using inverters or NAND gates.



频率响应

推荐电路

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。

