

PKMCS1818E20A0-R1

目前生产

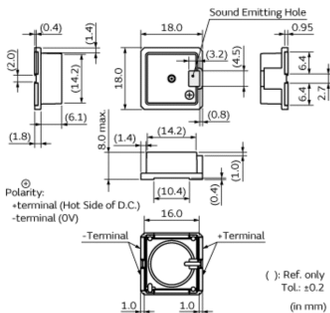
RoHS

REACH

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],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。

外观&形状



包装信息

包装	规格	标准包装数量
-R1	330mm压纹带	250

特点

Taking advantage of extensive acoustic and mechanical design technology and high performance ceramics, Murata has developed High Sound Pressure Level SMD piezoelectric sounder that is suitable for the burglar alarm and notification sound on the equipments inside vehicles. It helps the thin, high-density design of electronic equipment.

Features

1. High sound pressure level and clear sound
2. Available for a wide temperature range(-40 ~ +105° C).
3. Reflowable
4. Tape & Reel supply

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。

PKMCS1818E20A0-R1



规格

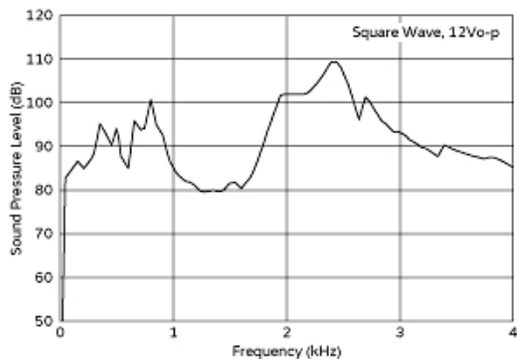
电路型	无电路型
尺寸	18.0×18.0×8.0 mm
频率	2.0kHz
声压水平	100dB (typ.)
声压水平	90dB (min.)
声压级测量条件	[12Vo-p,2.0kHz,square wave, 10cm]
允许入力电压	18.0Vo-p [with polarity]
工作温度范围	-40°C to 105°C
保管温度范围	-40°C to 105°C
形状	SMD
振型	他振型
质量	950mg

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。

PKMCS1818E20A0-R1

产品数据



频率响应

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。