

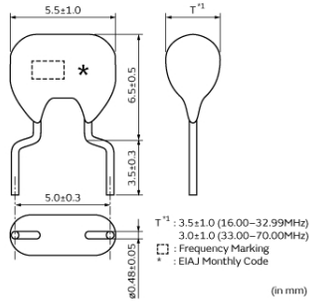
CSALS16M0X55-B0



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 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
B0	散装	500

特点

MURATA's ceramic resonator, CERALOCK has been widely applied as the most suitable component for clock oscillators in a broad range of microprocessors.

Features

1. Stable over a wide temperature range.
2. Compact, lightweight and exhibit superior shock resistance performance.
3. Cost-effective and reliable availability.

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。

CSALS16M0X55-B0

规格

产品型	陶瓷谐振器
系列名	CSALS_X
频率	16.000MHz
频率公差	±0.50% max.
工作温度范围	-20°C~80°C
频率温度特性	±0.20% max.
频率老化	±0.20% max.
谐振电阻 (R1)	50Ω max.
形状	引线
清洗	不支持
长x宽	6.5x7.0mm
质量	137mg

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。