

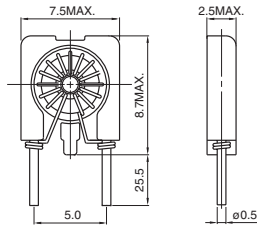
■ OUTLINE / 概要

1. Removal of high frequency noise of data lines for various kinds of digital equipments.

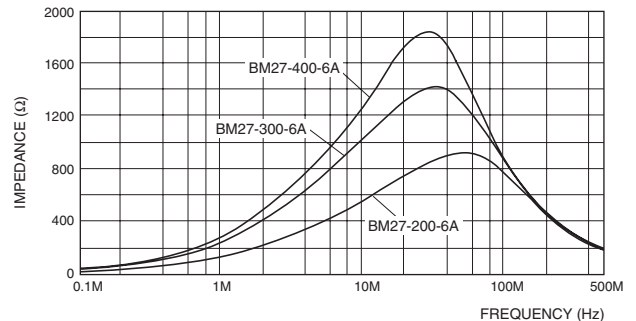
1. 各種デジタル機器のデータラインの高周波ノイズを除去。

BM27

DIMENSIONS (mm)
外形寸法図



● Impedance Characteristics / インピーダンス特性



● Specifications / 仕様

Type 品名	Impedance (@10MHz 0.1V) インピーダンス	D.C.R. 直流抵抗
BM27-200-6A	Min. 450Ω	Max. 50mΩ
BM27-300-6A	Min. 620Ω	Max. 60mΩ
BM27-400-6A	Min. 860Ω	Max. 70mΩ

■ FEATURES / 特徴

1. Low cost type
2. Using ferrite core of large loss in high frequency band
3. High impedance for normal mode noise.
4. Automatic mounting is possible by delivery of radial tape

1. 廉価タイプ
2. 高周波損失の大きいフェライト材を使用
3. ノーマルモード用として高インピーダンス
4. ラジアルテープにより自動実装可能

◆ APPLICATION / 用途

Normal mode chokes.

- * Data communication equipment.
- * Hard disk drive.
- * Image scanner.

ノーマルモードチョーク

- ※データ通信機器
- ※ハードディスクドライブ
- ※イメージスキャナ

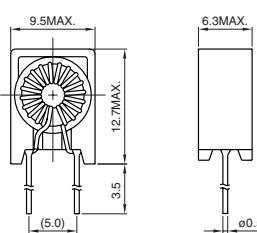
■ OUTLINE / 概要

1. Normal mode chokes

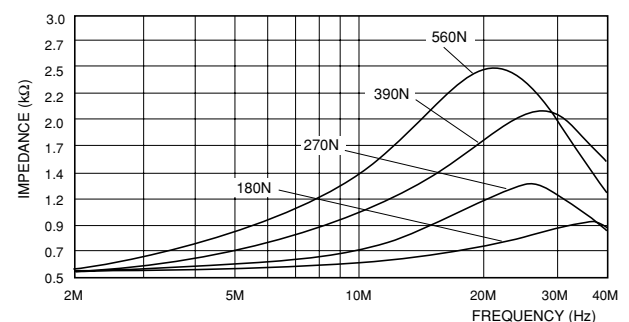
1. ノーマルモードチョーク

SLF0912

DIMENSIONS (mm)
外形寸法図



● Impedance Characteristics / インピーダンス特性



● Specifications / 仕様

Type 品名	Inductance インダクタンス @100kHz	D.C.R. 直流抵抗	Rated current 定格電流
SLF0912-180N	18μH	Max. 77mΩ	1.8A
SLF0912-270N	27μH	Max. 100mΩ	1.3A
SLF0912-390N	39μH	Max. 150mΩ	1.1A
SLF0912-560N	56μH	Max. 260mΩ	800mA

■ FEATURES / 特徴

1. Using iron dust core
2. Effective high noise absorption
3. Automatic mounting is possible by delivery of radial tape

1. アイランダストコア使用
2. 高ノイズ吸収効果
3. ラジアルテープにより自動実装可能

◆ APPLICATION / 用途

1. PC, microcomputer application equipments, IC application household electric appliance equipments

1. パソコン、マイコン応用機器、IC応用家電機器