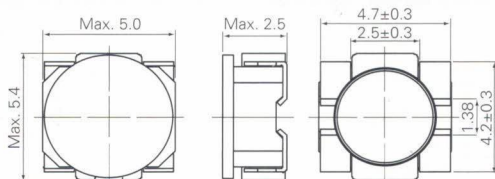


CSLF4D25

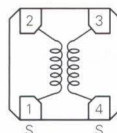
DIMENSIONS (mm)

外形寸法図



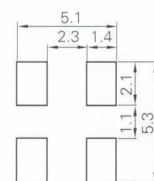
Schematics

結線図



Recommended land patterns(mm)

推奨ランド図



Specifications / 仕様

| Parts No. 品名 | Impedance インピーダンス (100MHz, 0.5V) @20°C | D.C.R. 直流抵抗 (1-2) (3-4) | D.C. rated current 直流定格電流 Max. | D.C. rated voltage 直流定格電圧 Max. |
|-----------------|---|-------------------------------|---|---|
| CSLF4D25NP-201 | 200Ω(Typ.)/Min. 100Ω | 13mΩ ± 40% | 3.5A | 50.0V |
| CSLF4D25NP-351 | 350Ω(Typ.)/Min. 175Ω | 17mΩ ± 40% | 3.0A | 50.0V |
| CSLF4D25NP-701 | 700Ω(Typ.)/Min. 350Ω | 22mΩ ± 40% | 2.5A | 50.0V |
| CSLF4D25NP-112 | 1100Ω(Typ.)/Min. 550Ω | 28mΩ ± 40% | 2.0A | 50.0V |
| CSLF4D25NP-192 | 1900Ω(Typ.)/Min. 950Ω | 40mΩ ± 40% | 1.5A | 50.0V |
| CSLF4D25NP-202 | 2000Ω(Typ.)/Min. 1000Ω | 54mΩ ± 40% | 1.0A | 50.0V |

Application / 用途

- Portable equipment, audio equipment, car navigation equipment etc. various equipment.
- ポータブル機器、オーディオ関連機器、カーナビゲーション等、幅広い製品に使用可能です。

Features / 特徴

- Small size, high performance and, SMD type.
- 小型、高性能、面実装タイプです。

Packing Quantity / 梱包数量

2,000pcs/reel

Impedance vs. Frequency (reference)

インピーダンス周波数参考特性

