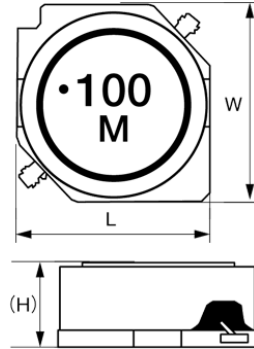


SMD Power Inductors (NS series)

NS12565T150MN



■ Features

- Item Summary
15 μ H(\pm 20%), 5.84A, 4.33A
- Lifecycle Stage
Mass Production
- Standard packaging quantity (minimum)
Taping 2000pcs(500pcs*4reel)

■ Products characteristics table

CaseSize (EIA/JIS)	-/125125
Inductance	15 μ H(\pm 20%)
Inductance Measuring Frequency	100kHz
Rated Current -Saturation Current	5.84A
Rated Current -Temperature Rise Current	4.33A
DC Resistance (max)	0.02844 Ω
Avg. of DC.Resistance	0.0237 Ω
Self-resonant Frequency (min)	14.4MHz
RoHS Compliance	Yes
Halogen Free	Yes
Soldering Method	Reflow

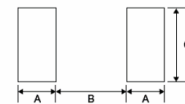
■ External Dimensions

L	12.5mm \pm 0.3
W	12.5mm \pm 0.3
H	6.5mm \pm 0.35

■ Recommended Land Patterns

【推奨ランドパターン】
実装上の注意
・実装状態を確認の上ご使用ください。また、ご購入の際は、
・本製品のはんだ付けはリフローはんだ工法にのみ対応しています。

【Recommended Land Patterns】
Surface Mounting
・Mounting and soldering conditions should be checked beforehand.
・Applicable soldering process to these products is reflow soldering only.



SMD Power Inductors (NS series)

Type	A	B	C
NS 10145	2.5	5.6	3.2
NS 10155	2.5	5.6	3.2
NS 10165	2.5	5.6	3.2
NS 12555	2.5	8.6	3.2
NS 12565	2.5	8.6	3.2
NS 12575	2.5	8.6	3.2

unit:mm

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9