

# HF MAGICSTRAP® Data Sheet

## LXMS33HCNL-167

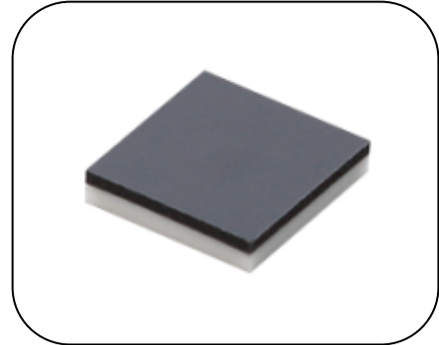


### 1, General Descriptions

This product is NFC Forum type2 / ISO14443 TypeA compliant tag which includes embedding antenna.

#### [Features]

- Ultra miniature package (3.2 x 3.2 x 0.75mmMax)
- RF antenna is embedded within substrate
- Robust package design
- NFC forum type2 compliant
- Using NXP NTAG212, 1024bits user memory
- Read range: 15mm (200mW output power)
- Can be attached to a wide range of objects
- Operating temperature -25°C ~ +70°C
- 100% green material for RoHS compliance



### 2, Block Diagram

Figure.1 shows block diagram of this product.

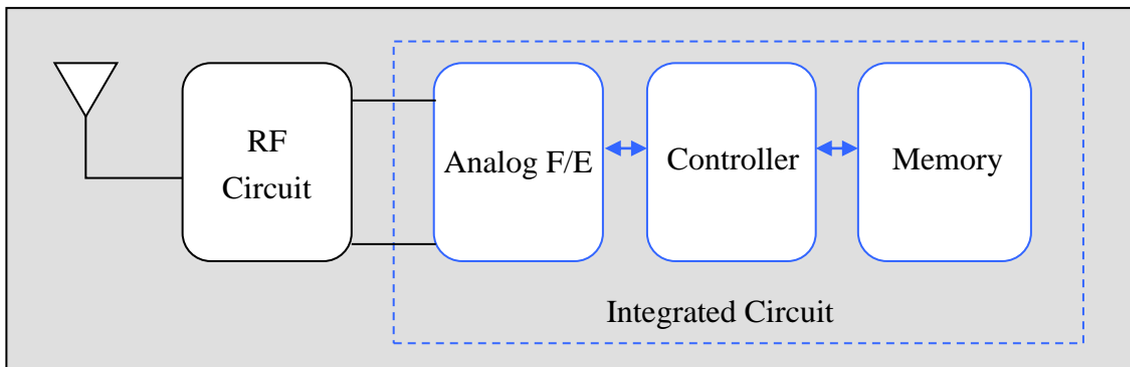
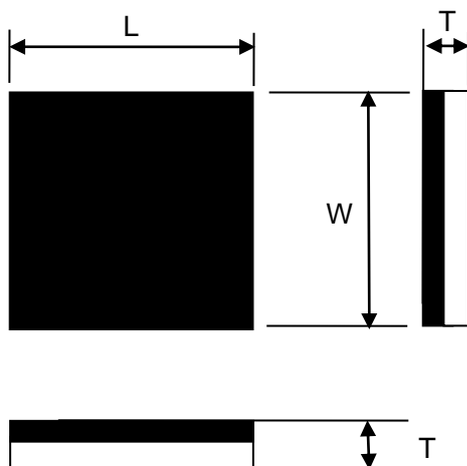


Fig1. Block diagram

**3, Dimension**



[mm]

| Mark | Dimensions |
|------|------------|
| L    | 3.2±0.2    |
| W    | 3.2±0.2    |
| T    | 0.75 max   |

**Fig.2 Package Dimension**

**4, Electrical Performance**

15mm of Read range(Reference only)

Reader/Writer : LXRFZZHAAA-026 (muRata manufactured)

Output Power of Reader/Writer : 200mW

**5, Packing Information**

This product is supplied by tape and reel package

5-1. Quantity per reel

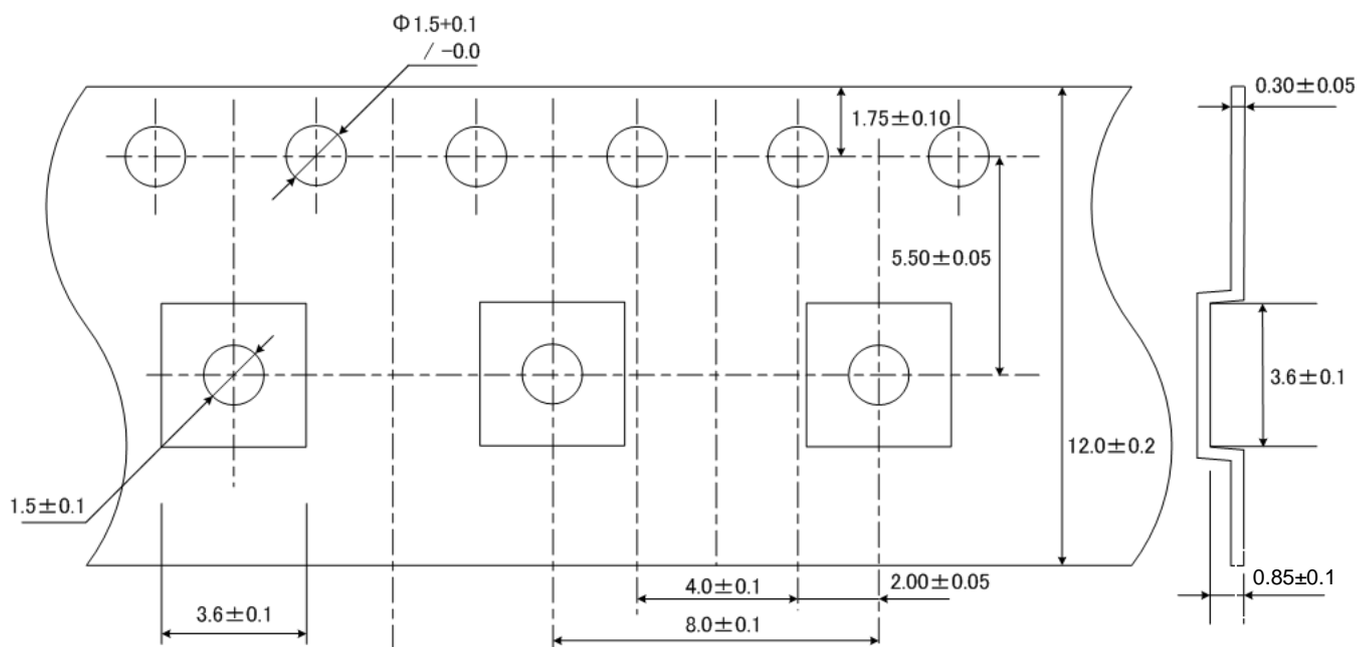
6,000pcs

5-2. Minimum order quantity

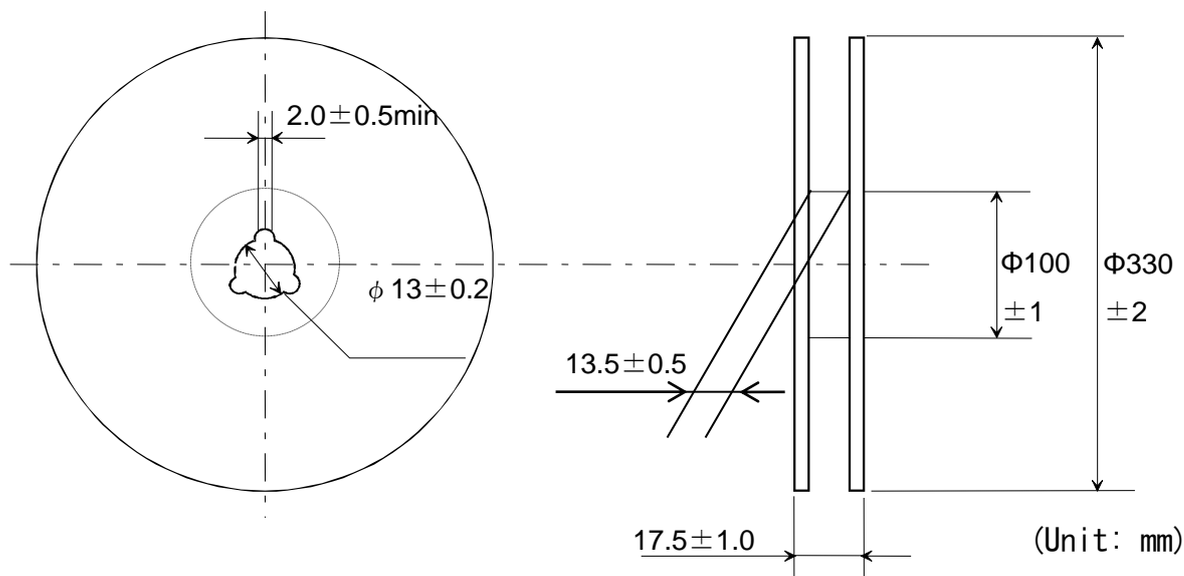
6,000pcs

5-3. Tape and Reel Packing

(1) Dimensions of Tape ( Plastic tape )



(2) Dimensions of Reel



**6. Contact window**

URL : <http://www.murata.com/products/rfid/index.html>

" MAGICSTRAP® " is the registered trademark of Murata Manufacturing. Co., Ltd. in Japan.

For any inquiries/queries, please feel free to contact us.

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А