

## R3111H SERIES MARK SPECIFICATION

## ● SOT-89 (SC-62)



① to ④ : Product Code (refer to Part Number vs. Product Code)

⑤, ⑥ : Lot Number

## ● Part Number vs. Product Code

| Part Number | Product Code |   |   |   |
|-------------|--------------|---|---|---|
|             | ①            | ② | ③ | ④ |
| R3111H091A  | A            | 0 | 9 | A |
| R3111H101A  | A            | 1 | 0 | A |
| R3111H111A  | A            | 1 | 1 | A |
| R3111H121A  | A            | 1 | 2 | A |
| R3111H131A  | A            | 1 | 3 | A |
| R3111H141A  | A            | 1 | 4 | A |
| R3111H151A  | A            | 1 | 5 | A |
| R3111H161A  | A            | 1 | 6 | A |
| R3111H171A  | A            | 1 | 7 | A |
| R3111H181A  | A            | 1 | 8 | A |
| R3111H191A  | A            | 1 | 9 | A |
| R3111H201A  | A            | 2 | 0 | A |
| R3111H211A  | A            | 2 | 1 | A |
| R3111H221A  | A            | 2 | 2 | A |
| R3111H231A  | A            | 2 | 3 | A |
| R3111H241A  | A            | 2 | 4 | A |
| R3111H251A  | A            | 2 | 5 | A |
| R3111H261A  | A            | 2 | 6 | A |
| R3111H271A  | A            | 2 | 7 | A |
| R3111H281A  | A            | 2 | 8 | A |
| R3111H291A  | A            | 2 | 9 | A |
| R3111H301A  | A            | 3 | 0 | A |
| R3111H311A  | A            | 3 | 1 | A |
| R3111H321A  | A            | 3 | 2 | A |
| R3111H331A  | A            | 3 | 3 | A |
| R3111H341A  | A            | 3 | 4 | A |

| Part Number | Product Code |   |   |   |
|-------------|--------------|---|---|---|
|             | ①            | ② | ③ | ④ |
| R3111H351A  | A            | 3 | 5 | A |
| R3111H361A  | A            | 3 | 6 | A |
| R3111H371A  | A            | 3 | 7 | A |
| R3111H381A  | A            | 3 | 8 | A |
| R3111H391A  | A            | 3 | 9 | A |
| R3111H401A  | A            | 4 | 0 | A |
| R3111H411A  | A            | 4 | 1 | A |
| R3111H421A  | A            | 4 | 2 | A |
| R3111H431A  | A            | 4 | 3 | A |
| R3111H441A  | A            | 4 | 4 | A |
| R3111H451A  | A            | 4 | 5 | A |
| R3111H461A  | A            | 4 | 6 | A |
| R3111H471A  | A            | 4 | 7 | A |
| R3111H481A  | A            | 4 | 8 | A |
| R3111H491A  | A            | 4 | 9 | A |
| R3111H501A  | A            | 5 | 0 | A |
| R3111H511A  | A            | 5 | 1 | A |
| R3111H521A  | A            | 5 | 2 | A |
| R3111H531A  | A            | 5 | 3 | A |
| R3111H541A  | A            | 5 | 4 | A |
| R3111H551A  | A            | 5 | 5 | A |
| R3111H561A  | A            | 5 | 6 | A |
| R3111H571A  | A            | 5 | 7 | A |
| R3111H581A  | A            | 5 | 8 | A |
| R3111H591A  | A            | 5 | 9 | A |
| R3111H601A  | A            | 6 | 0 | A |

| Part Number | Product Code |   |   |   |
|-------------|--------------|---|---|---|
|             | ①            | ② | ③ | ④ |
| R3111H091C  | A            | 0 | 9 | C |
| R3111H101C  | A            | 1 | 0 | C |
| R3111H111C  | A            | 1 | 1 | C |
| R3111H121C  | A            | 1 | 2 | C |
| R3111H131C  | A            | 1 | 3 | C |
| R3111H141C  | A            | 1 | 4 | C |
| R3111H151C  | A            | 1 | 5 | C |
| R3111H161C  | A            | 1 | 6 | C |
| R3111H171C  | A            | 1 | 7 | C |
| R3111H181C  | A            | 1 | 8 | C |
| R3111H191C  | A            | 1 | 9 | C |
| R3111H201C  | A            | 2 | 0 | C |
| R3111H211C  | A            | 2 | 1 | C |
| R3111H221C  | A            | 2 | 2 | C |
| R3111H231C  | A            | 2 | 3 | C |
| R3111H241C  | A            | 2 | 4 | C |
| R3111H251C  | A            | 2 | 5 | C |
| R3111H261C  | A            | 2 | 6 | C |
| R3111H271C  | A            | 2 | 7 | C |
| R3111H281C  | A            | 2 | 8 | C |
| R3111H291C  | A            | 2 | 9 | C |
| R3111H301C  | A            | 3 | 0 | C |
| R3111H311C  | A            | 3 | 1 | C |
| R3111H321C  | A            | 3 | 2 | C |
| R3111H331C  | A            | 3 | 3 | C |
| R3111H341C  | A            | 3 | 4 | C |

| Part Number | Product Code |   |   |   |
|-------------|--------------|---|---|---|
|             | ①            | ② | ③ | ④ |
| R3111H351C  | A            | 3 | 5 | C |
| R3111H361C  | A            | 3 | 6 | C |
| R3111H371C  | A            | 3 | 7 | C |
| R3111H381C  | A            | 3 | 8 | C |
| R3111H391C  | A            | 3 | 9 | C |
| R3111H401C  | A            | 4 | 0 | C |
| R3111H411C  | A            | 4 | 1 | C |
| R3111H421C  | A            | 4 | 2 | C |
| R3111H431C  | A            | 4 | 3 | C |
| R3111H441C  | A            | 4 | 4 | C |
| R3111H451C  | A            | 4 | 5 | C |
| R3111H461C  | A            | 4 | 6 | C |
| R3111H471C  | A            | 4 | 7 | C |
| R3111H481C  | A            | 4 | 8 | C |
| R3111H491C  | A            | 4 | 9 | C |
| R3111H501C  | A            | 5 | 0 | C |
| R3111H511C  | A            | 5 | 1 | C |
| R3111H521C  | A            | 5 | 2 | C |
| R3111H531C  | A            | 5 | 3 | C |
| R3111H541C  | A            | 5 | 4 | C |
| R3111H551C  | A            | 5 | 5 | C |
| R3111H561C  | A            | 5 | 6 | C |
| R3111H571C  | A            | 5 | 7 | C |
| R3111H581C  | A            | 5 | 8 | C |
| R3111H591C  | A            | 5 | 9 | C |
| R3111H601C  | A            | 6 | 0 | C |

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