

Product availability: Stock - Normally stocked in distribution facility



Main

| | |
|---------------|-----------------|
| Product range | 8501R |
| Product type | Miniature Relay |
| Relay type | Standard |

Complementary

| | |
|------------------------------|---|
| Mounting type | Socket |
| Contact composition | SPDT |
| [Uc] control circuit voltage | 24 V DC |
| Pilot light | Green indicator relay energised LED |
| Manual operator | Without test button |
| Horsepower rating | 0.5 120 V AC 1 277 V AC |
| Breaking capacity | 3 A 120 V AC inductive control circuit UL 508 1.5 A 240 V AC inductive control circuit UL 508 15 A 120 V AC resistive control circuit UL 508 10 A 277 V AC resistive control circuit UL 508 15 A 28 V DC resistive control circuit UL 508 |
| Maximum switching voltage | 300 V AC 30 V DC |
| Contact material | Silver alloy, gold flashed |
| Operating time | 20 ms - pick-up 20 ms - drop-out |
| Shape of pins | Spade |
| For use with | 8501NR41 |
| Height | 1.07 in (27.3 mm) |
| Width | 0.55 in (14 mm) |
| Depth | 1.65 in (41.8 mm) |

Environment

| | |
|---|---|
| Ambient temperature range - operational | -40...55 °C (-40...131 °F) |
| Product certifications | UL listed UL recognized CSA CE |

Ordering and shipping details

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Category | 21143 - 8501 R |
| Discount Schedule | CP2 |
| GTIN | 00785901218524 |
| Package weight(Lbs) | 0.03 kg (0.06 lb(US)) |
| Returnability | Yes |
| Country of origin | CN |

Offer Sustainability

| | |
|----------------------------|--|
| Sustainable offer status | Green Premium product |
| REACH Regulation | REACH Declaration |
| REACH free of SVHC | Yes |
| EU RoHS Directive | Pro-active compliance (Product out of EU RoHS legal scope) EU RoHS Declaration |
| Toxic heavy metal free | Yes |
| Mercury free | Yes |
| RoHS exemption information | Yes |
| China RoHS Regulation | China RoHS Declaration |
| Environmental Disclosure | Product Environmental Profile |
| Circularity Profile | No need of specific recycling operations |

Contractual warranty

| | |
|----------|-----------|
| Warranty | 18 months |
|----------|-----------|

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

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

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