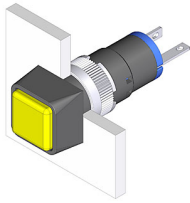


### 18-050.0052L - Leuchtmelder-Vorsatz



*Musterabbildung kann von Ihrem ausgewählten Artikel abweichen.*

#### Montage

Einbauöffnung	Ø 8 mm
Bauform	erhaben

#### Front

Frontabmessung	9 x 9 mm
Frontform	quadratisch

#### Allgemeine Attribute

Gewicht	0.002 kg
Betriebsstrom	10 mA
Betriebsspannung	kundenspezifisch V

#### Bedien-/Anzeigeteil

Druckhaube Material	Kunststoff
Druckhaube Farbe	rot
Druckhaube Form	gerade (flach)
Druckhaube Optik	transluzent
Druckhaube Ausleuchtung	ausleuchtbar

#### IP-Schutzart

Frontschutzart	IP40
----------------	------

#### Anschlussart

Anschluss	Löt
-----------	-----

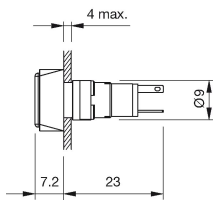
#### Ausleuchtung

Durchlassspannung typ.	2.0 V DC @ 20 mA
LED-Farbe	rot

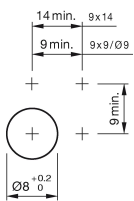
#### Funktion

Leuchtmelder
--------------

### Abmessungen



### Einbauöffnungen



### Schaltschema



### Bauteillayout



### Hinweise

Technologiebedingte Helligkeits- und Wellenlängenschwankungen der LEDs können zu sichtbaren Unterschieden bei der Ausleuchtung führen

Der Vorwiderstand zur LED muss durch den Anwender bestimmt, extern montiert und verdrahtet werden.

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