

## 520/521/102071 Series Circuit Board Mount Fuse Clips for 5mm & 6.3mm Diameter Fuses



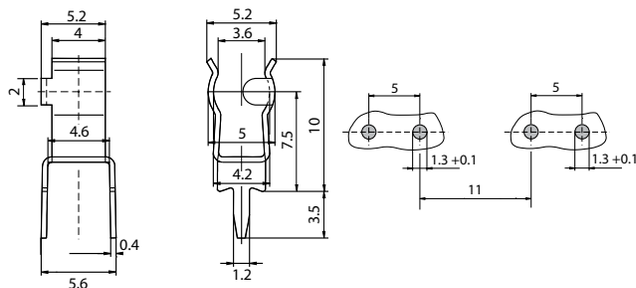
**520 Clip**

**521 Clip**  
(90° Pin Shift)

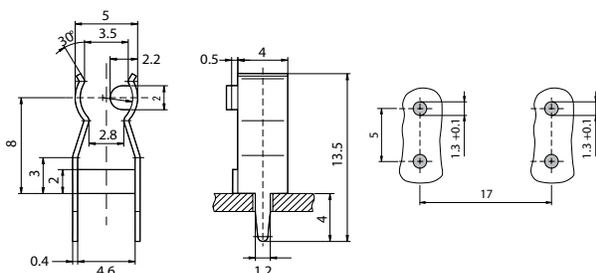
**102071 Clip**

### Product Dimensions

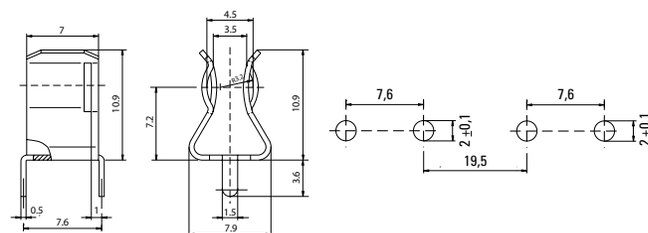
#### 520 Clip



#### 521 Clip



#### 102071 Clip



### Product Characteristics

	520 Clip	521 Clip	102071 Clip
<b>Compatible Fuse Size</b>	5mm Diameter		6.3mm Diameter
<b>Electrical Data (23°C)</b>	Rated Voltage: 250V		Rated Voltage: 500V
	Max. Current/Power: 6.3A/2.5W		Max. Current/Power: 10A/4W
<b>Mounting</b>	PC Board, 5mm pin spacing Solder pins 0.4x1.2mm		PC Board, 7.6 mm pin spacing Solder pins 0.5x1.5 mm
<b>Solderability</b>	245°C maximum, 3 sec. maximum (IEC 60068-2-20)		N/A
<b>Soldering Heat Resistance</b>	260°C, 10 sec. (IEC 60068-2-20)		N/A
<b>Minimum Cross Section</b>	Conducting path - 0.2mm <sup>2</sup>		
<b>Unit Weight</b>	0.4g		0.9g
<b>UL Agency Approval</b>	N/A	N/A	N/A

### Agency Approval

Agency	Agency File Number		
	520 Clip	521 Clip	102071 Clip
	N/A	N/A	E1472

### Ordering Information

Ordering PN	Clip Material	Plating	Packaging Available
<b>52000001009</b>	Phos Bronze	Tin plated	Bulk 2000
<b>52100001009</b>	Phos Bronze	Tin plated	Bulk 2000
<b>10207101009</b>	Brass	Tin plated	Bulk 1000

### Additional Information



**Datasheet 520 Series**



**Resources 520 Series**



**Samples 520 Series**



**Datasheet 521 Series**



**Resources 521 Series**



**Samples 521 Series**



**Datasheet 102071 Series**



**Resources 102071 Series**



**Samples 102071 Series**

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