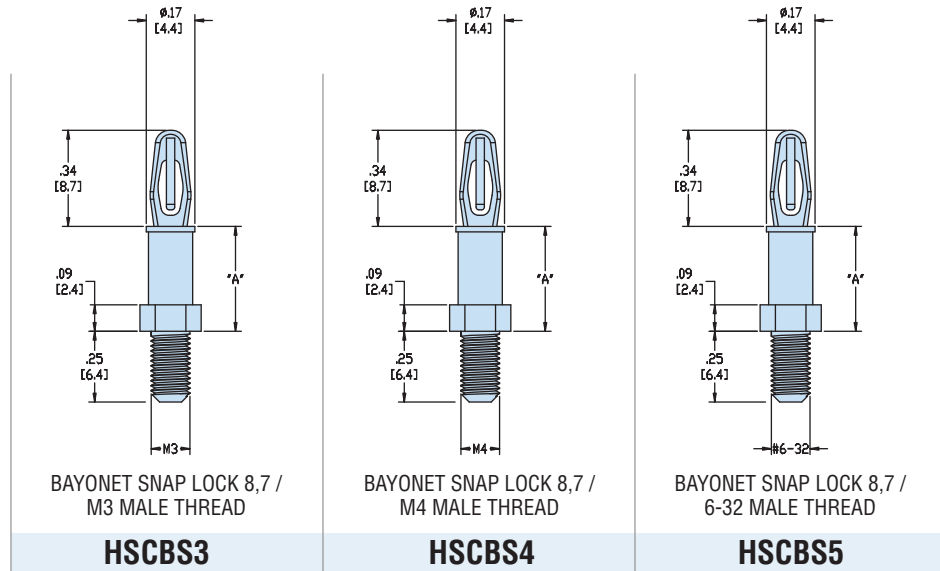




## Heyco® Nylon PCB Supports - Threaded Male



	Maximum Thickness †		Mounting Hole Diameter		Maximum Thickness †		Mounting Hole Diameter		Maximum Thickness †		Mounting Hole Diameter	
	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.
<b>PCB</b>	.062	1,6	.125	3,2	.062	1,6	.125	3,2	.062	1,6	.125	3,2
<b>Chassis</b>	.250	6,4		M3	.250	6,4		M4	.250	6,4		6-32

A		PART NO. Natural	DESCRIPTION	PART NO. Natural	DESCRIPTION	PART NO. Natural	DESCRIPTION
in.	mm.						
.125	3,2	<b>10716</b>	HSCBS3-02	<b>10726</b>	HSCBS4-02	<b>10736</b>	HSCBS5-02
.187	4,8	<b>10717</b>	HSCBS3-03	<b>10727</b>	HSCBS4-03	<b>10737</b>	HSCBS5-03
.250	6,4	<b>10718</b>	HSCBS3-04	<b>10728</b>	HSCBS4-04	<b>10738</b>	HSCBS5-04
.312	7,9	<b>10719</b>	HSCBS3-05	<b>10729</b>	HSCBS4-05	<b>10739</b>	HSCBS5-05
.375	9,5	<b>10720</b>	HSCBS3-06	<b>10730</b>	HSCBS4-06	<b>10740</b>	HSCBS5-06
.437	11,1	<b>10721</b>	HSCBS3-07	<b>10731</b>	HSCBS4-07	<b>10741</b>	HSCBS5-07
.500	12,7	<b>10722</b>	HSCBS3-08	<b>10732</b>	HSCBS4-08	<b>10742</b>	HSCBS5-08
.562	14,3	<b>10723</b>	HSCBS3-09	<b>10733</b>	HSCBS4-09	<b>10743</b>	HSCBS5-09
.625	15,9	<b>10724</b>	HSCBS3-10	<b>10734</b>	HSCBS4-10	<b>10744</b>	HSCBS5-10

Standard color natural. For special order parts in UL 94V-0 natural material, add the suffix “F” to Part No.

† Indicates thread length for Chassis end of part.

Material: Nylon 6/6  
 Flammability Rating: 94V-2  
 Temperature Range: -40°F (-40°C) to 185°F (85°C)

*Quick  
Specs*

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