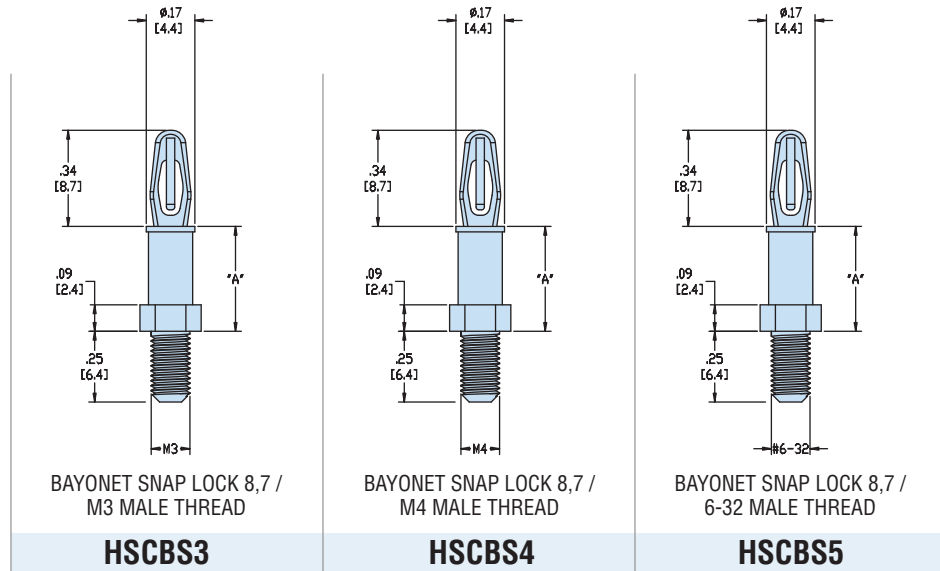




Heyco® Nylon PCB Supports - Threaded Male



	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.
PCB	.062	1,6	.125	3,2	.062	1,6	.125	3,2	.062	1,6	.125	3,2
Chassis	.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	10716	HSCBS3-02	10726	HSCBS4-02	10736	HSCBS5-02
.187	4,8	10717	HSCBS3-03	10727	HSCBS4-03	10737	HSCBS5-03
.250	6,4	10718	HSCBS3-04	10728	HSCBS4-04	10738	HSCBS5-04
.312	7,9	10719	HSCBS3-05	10729	HSCBS4-05	10739	HSCBS5-05
.375	9,5	10720	HSCBS3-06	10730	HSCBS4-06	10740	HSCBS5-06
.437	11,1	10721	HSCBS3-07	10731	HSCBS4-07	10741	HSCBS5-07
.500	12,7	10722	HSCBS3-08	10732	HSCBS4-08	10742	HSCBS5-08
.562	14,3	10723	HSCBS3-09	10733	HSCBS4-09	10743	HSCBS5-09
.625	15,9	10724	HSCBS3-10	10734	HSCBS4-10	10744	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

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

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