

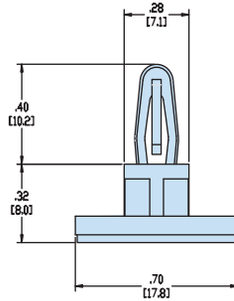
“Stay Connected” with



HEYware Products

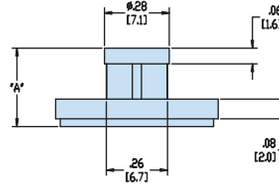
a PennEngineering® Company

Heyco® Nylon PCB Supports - Adhesive-Back Mount



BAYONET SNAP LOCK 10,2 /
ADHESIVE-BACK BASE 17,8 sq

HCBS-Metric



FLAT TOP REST MOUNT /
ADHESIVE-BACK BASE 17,8 sq

HPSB

	Maximum Thickness		Mounting Hole Diameter		Maximum Thickness		Mounting Hole Diameter	
	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.	in.	mm.
PCB	.062	1,6	.157	4,0	flat top rest mount			
Chassis	adhesive-back mount				adhesive-back mount			
A mm.	PART NO. Natural	DESCRIPTION		PART NO. Natural V-0	DESCRIPTION			
6,0	10771	HCBS-06M-AB		10810F	HPSB-06M-AB		NEW!	
8,0	10781	HCBS-08M-AB		10811F	HPSB-08M-AB			
10,0	10782	HCBS-10M-AB		10812F	HPSB-10M-AB			
12,0	10783	HCBS-12M-AB		10813F	HPSB-12M-AB		NEW!	
14,0				10814F	HPSB-14M-AB			
16,0				10815F	HPSB-16M-AB			

Standard color natural. *For special order parts in UL 94V-0 natural material, add the suffix “F” to Part No. Note: Consult Heyco for HCBS in V-0 material. V-0 material is standard for HPSB series parts.

Material: Nylon 6/6 with PE foam tape and rubber adhesive
 Flammability Rating: HCBS - 94V-2, HPSB - 94V-0
 Temperature Range: -40°F (-40°C) to 185°F (85°C)

*Quick
Specs*



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.