

<p>Fig. 1</p>	<p>Fig. 2</p>	<p>Fig. 3</p>
<p>SMA Printed Circuit Receptacle Gold Plated Blunt Post Terminal Four Legs 901-144▲ .155(3.9) Legs & Term. 901-144-2 .105(2.7) Solder Dipped Legs & Term. 901-144-3 .155(3.9) Solder Dipped Legs & Term. 901-144-4 .200(5.1) Legs & Term with Stand-off Pads</p>	<p>SMA Printed Circuit Receptacle Gold Plated Blunt Post Terminal Four Legs .025 Stand-off Pads 901-143▲ .155(3.9) Legs & Term. 901-143-3 .155(3.9) Solder Dipped Legs & Term. 901-143-4 .105(2.7) Solder Dipped Legs & Term.</p>	<p>SMA Printed Circuit Receptacle Edge Mount 901-9850 for .062" Printed Circuit Board 901-10003 for .062" Printed Circuit Board 901-10019 for .032" Printed Circuit Board</p>

SMA PRINTED CIRCUIT RECEPTACLES – female contacts

Description	Terminal Type	Pit.	Ins.	MTG Hole	Construction Notes	Dim. a	Amphenol Number	Fig.	
Printed Circuit Board Panel Jack Receptacle	Blunt Post	P11	D1	T	Captive Contact	—	▲ 901-144	1	
						Solder Dipped Legs & Term	901-144-2	1	
						Solder Dipped Legs & Term	901-144-3	1	
						.025 Stand-off Pads	901-144-4	1	
Printed Circuit Board Angle Jack Receptacle	Blunt Post	P11	D1	T	.025 Stand-off Pads	—	▲ 901-143	2	
						Solder Dipped Legs & Term	901-143-3	2	
						Solder Dipped Legs & Term	901-143-4	2	
Printed Circuit Board Edge Mt Jack Receptacle	Blunt Post	P10	D1	—	For .062" Thick PCB	Brass Body	901-9850	3	
						For .062" Thick PCB	Brass Body	901-10003	3
							For .032" Thick PCB	Brass Body	901-10019

▲ distributor stocked



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.