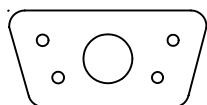


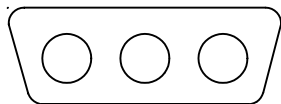
DESCRIPTION: POWER COMBO VERTICAL BOARD MOUNT

FACE VIEW OF RECEPTACLE IS SHOWN

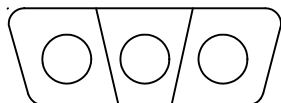
PART NUMBER KEY



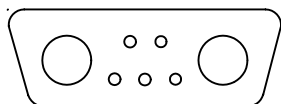
5W1



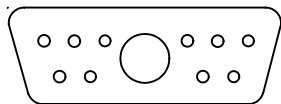
3W3



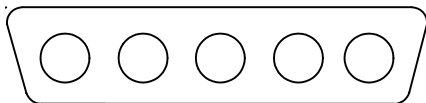
3W3K



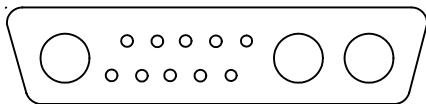
7W2



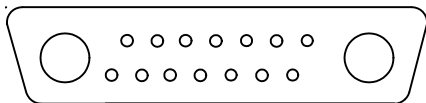
11W1



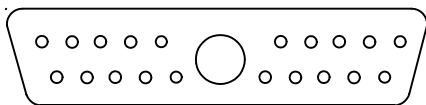
5W5



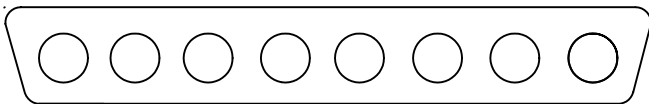
13W3



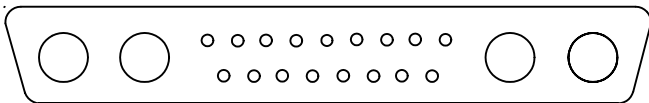
17W2



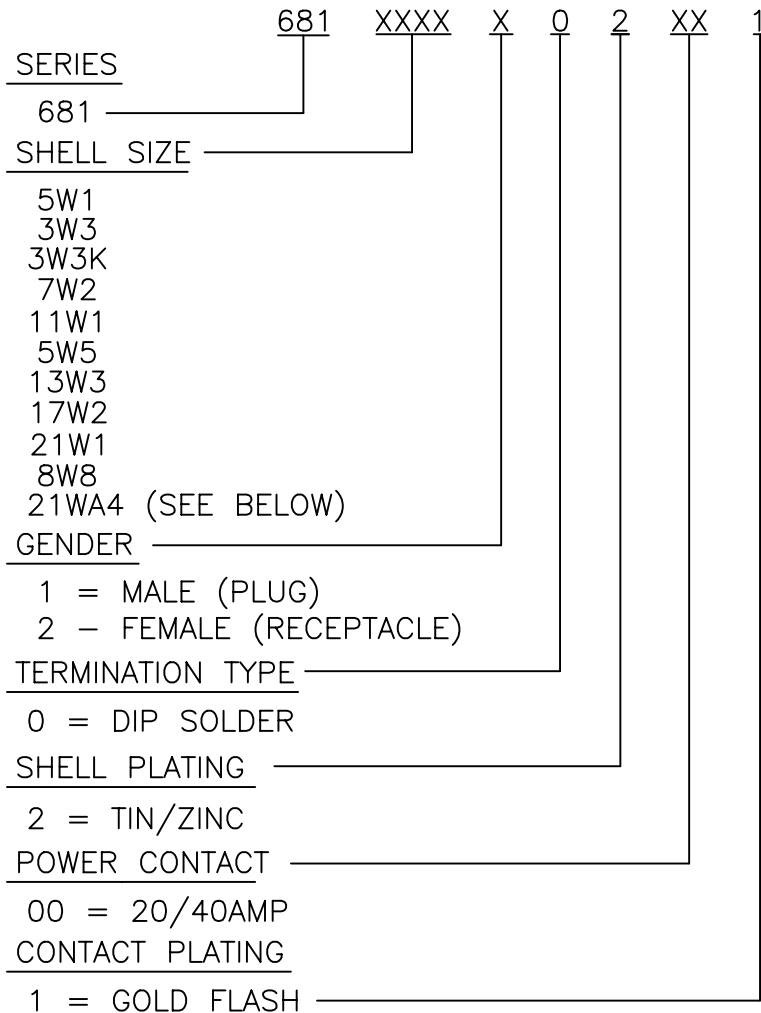
21W1



8W8



21WA4



- 5W1
- 3W3
- 3W3K
- 7W2
- 11W1
- 5W5
- 13W3
- 17W2
- 21W1
- 8W8
- 21WA4 (SEE BELOW)

- 1 = MALE (PLUG)
- 2 = FEMALE (RECEPTACLE)

- 0 = DIP SOLDER

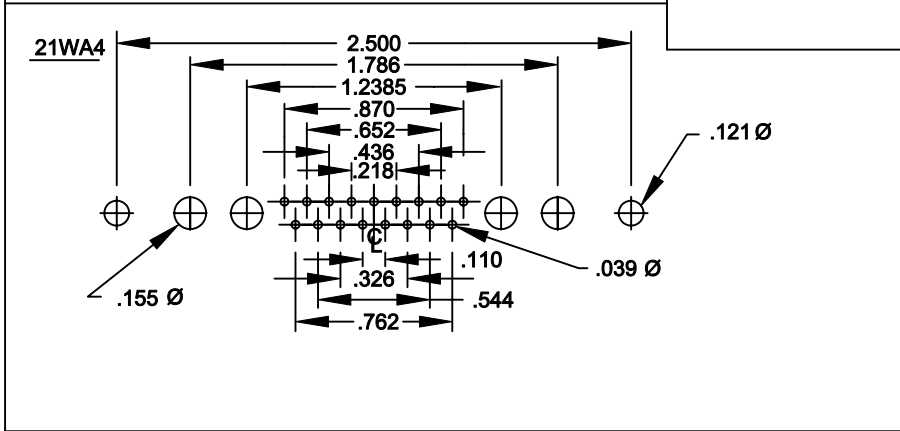
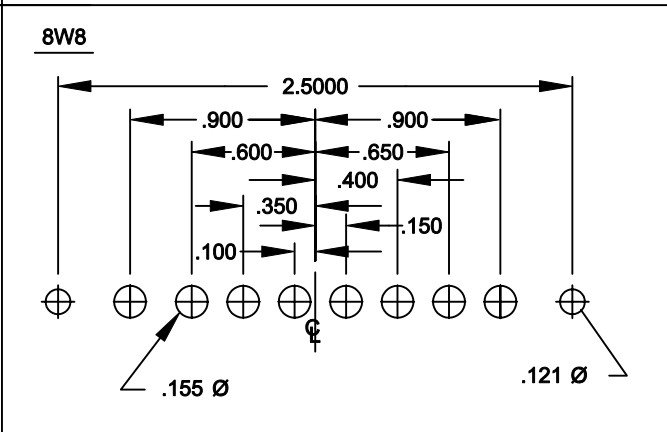
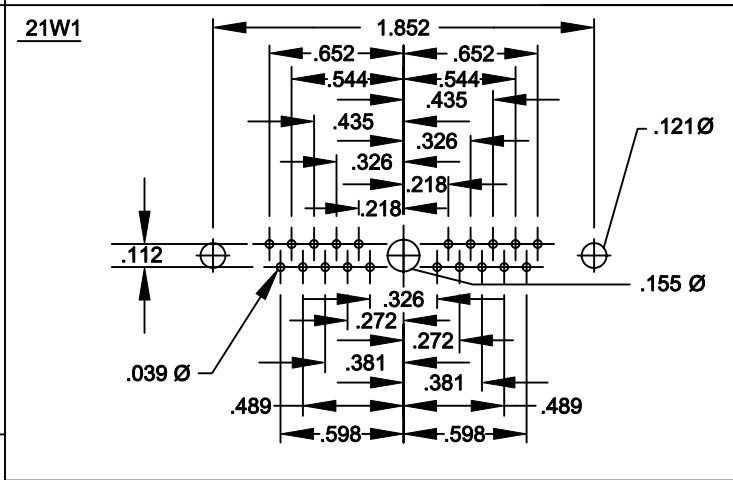
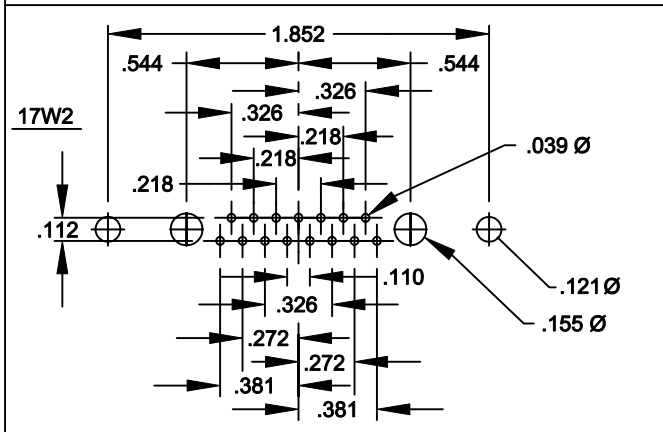
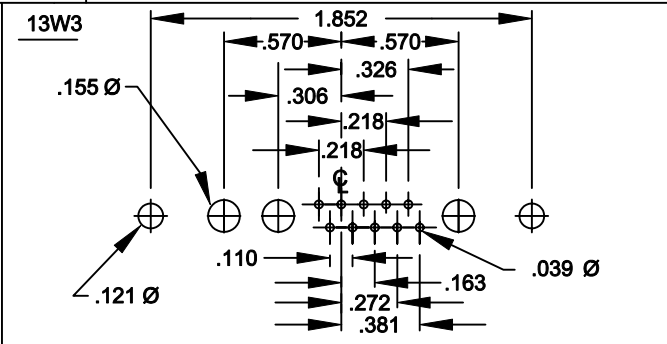
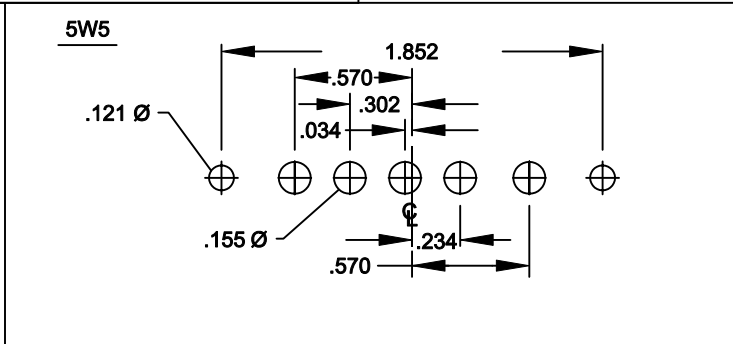
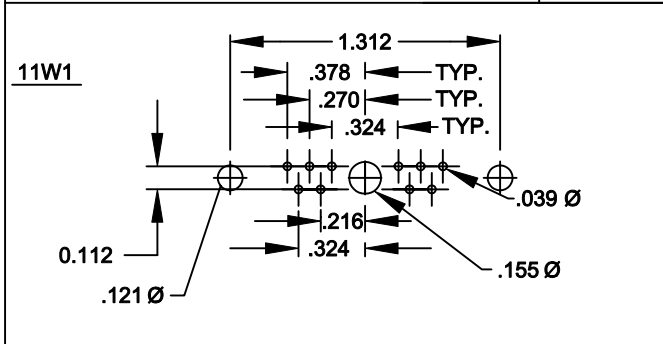
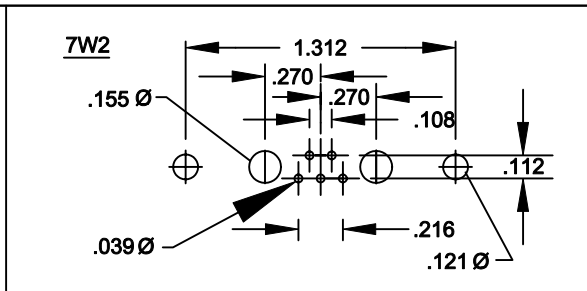
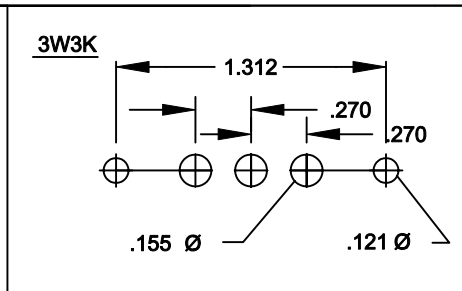
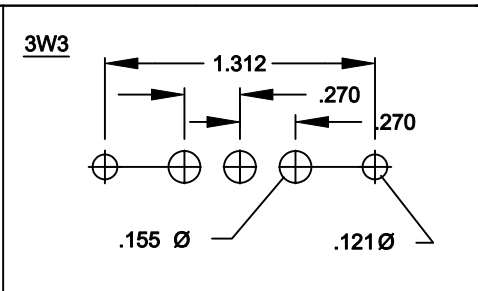
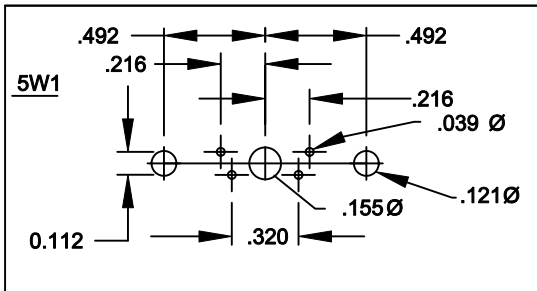
- 2 = TIN/ZINC

- 00 = 20/40AMP

- 1 = GOLD FLASH

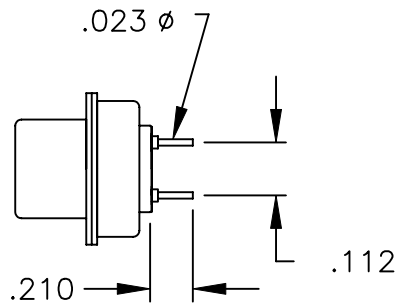
68124WA4 PART NUMBERS = 68121WA4P001 (MALE)
68121WA4S001 (FEMALE)

	THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OR SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION.		DRAWN: PAM JENKINS	DATE: 6-3-02
			CHECKED:	DATE:
<h1>NorComp</h1>		SCALE:	SHEET 1 OF 1	REV 2
		DWG NO. 681 SERIES CONNECTORS		

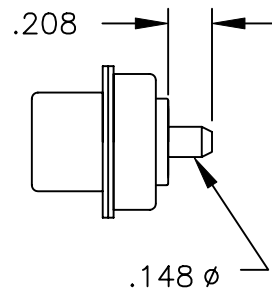


	THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OR SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION.		DRAWN: PAM JENKINS	DATE: 3-3-03
	<h1>NorComp</h1>		CHECKED:	DATE:
SCALE:			SHEET 1 OF 1	REV 2
DWG NO. 681 Series Male Footprints				

DESCRIPTION: SIGNAL/POWER CONTACTS




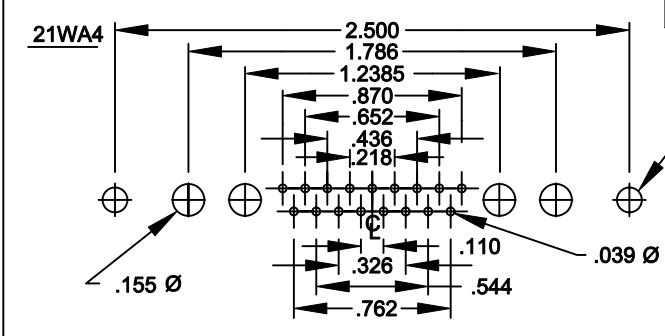
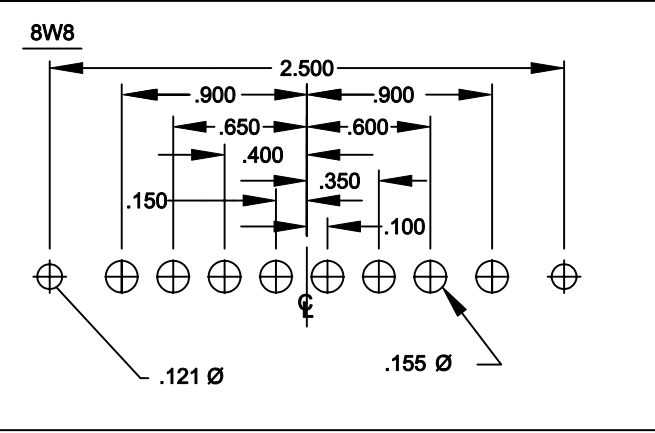
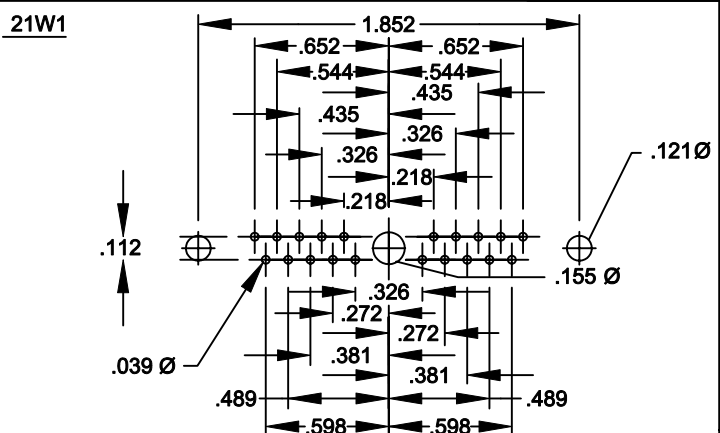
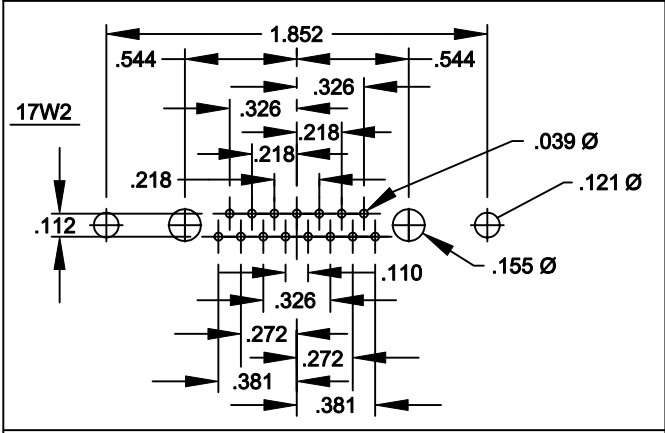
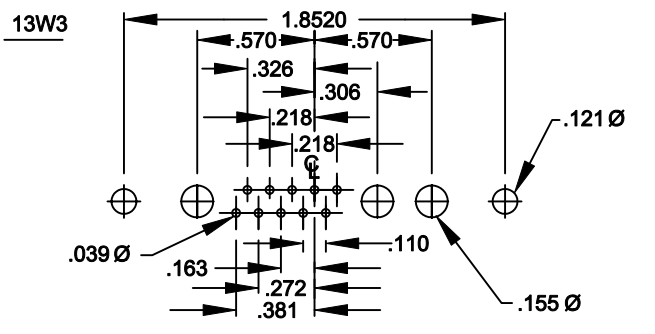
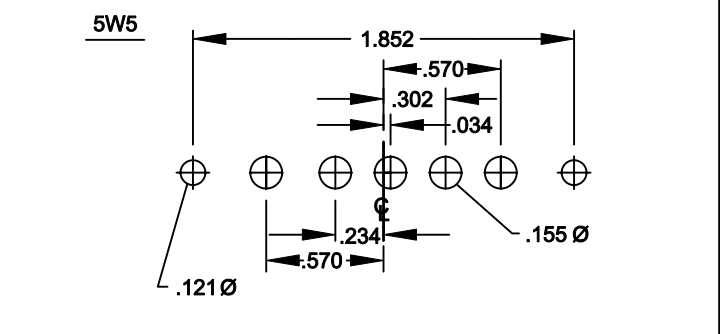
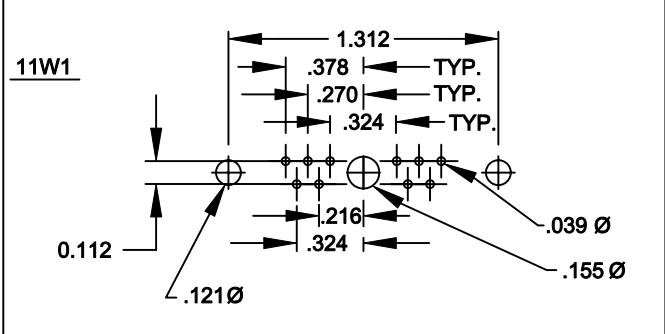
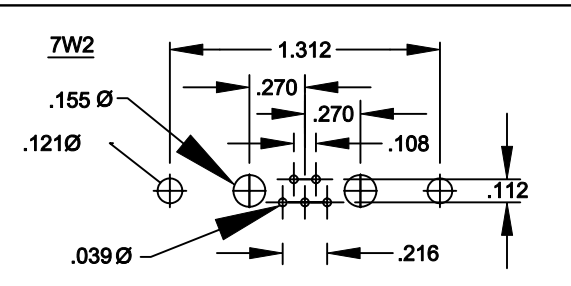
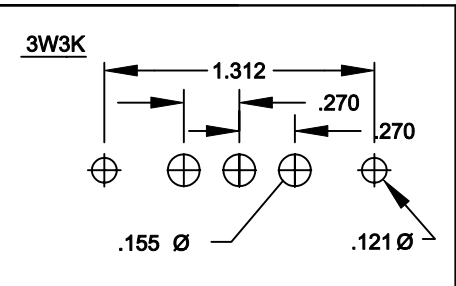
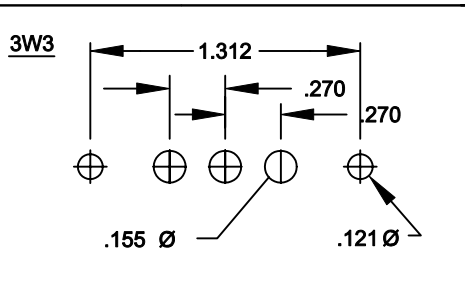
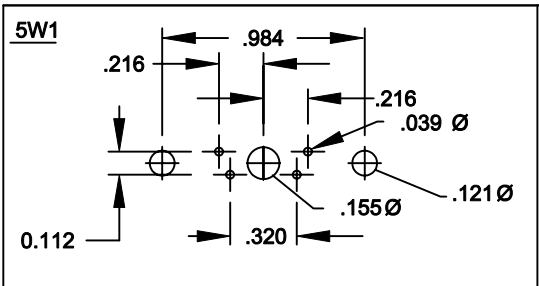
SIGNAL



POWER

NOTE: SIGNAL AND POWER CONTACTS COME PRE-LOADED INTO INSULATOR.

	THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OR SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION.		DRAWN: PAM JENKINS	DATE: 6-5-02
			CHECKED:	DATE:
<h1>NorComp</h1>		SCALE:	SHEET 1 OF 1	REV 2
		DWG NO. 681 XXXX X 0 2 XX 1		



	THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OR SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION.		DRAWN: PAM JENKINS	DATE: 3-3-03
			CHECKED:	DATE:
<h1>NorComp</h1>		SCALE:	SHEET 1 OF 1	REV 2
		DWG NO. 681 Series Female Footprints		



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.