

SPECIFICATION

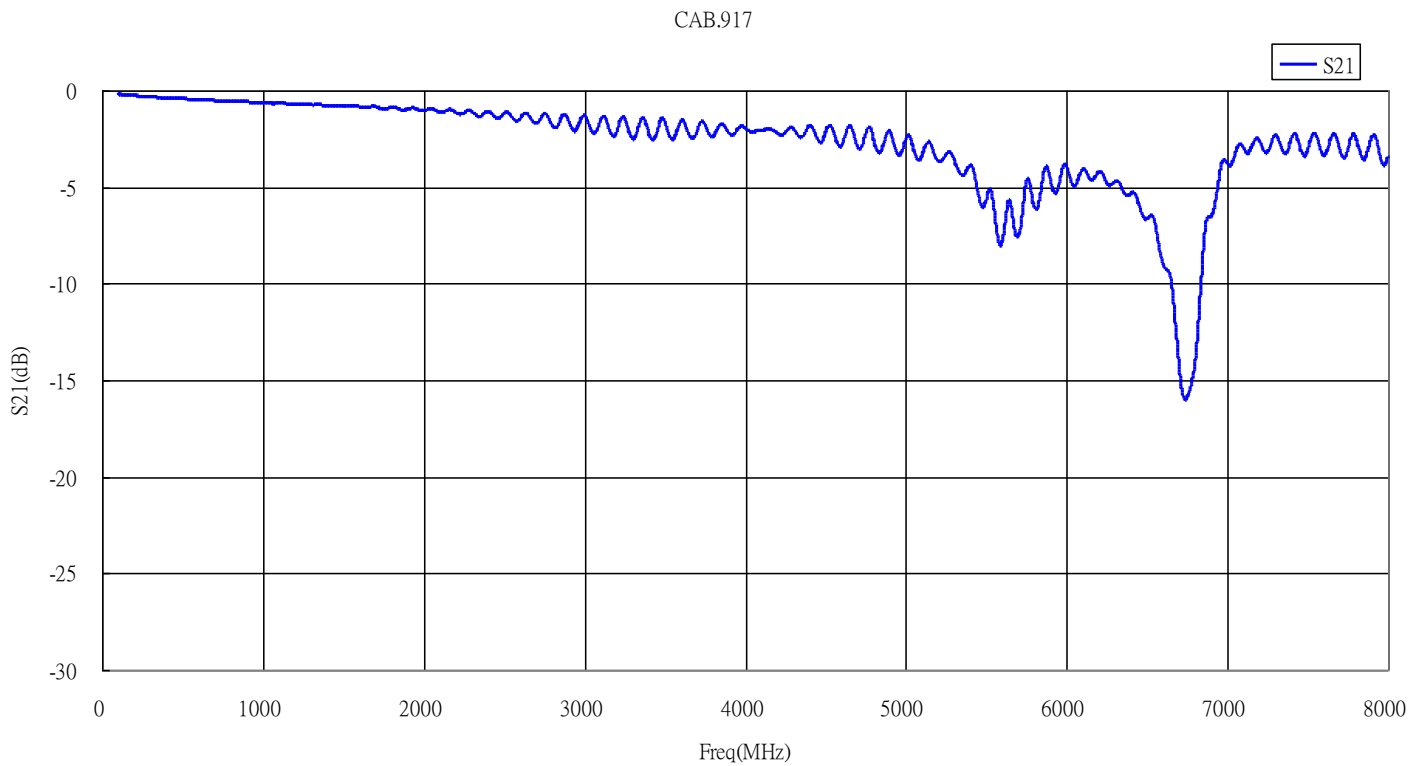
Part No. : **CAB.917**

Product Name : Taoglas Cable Assembly
N type Male Straight to
N type Female Straight
with 1M CFD-200 cable

Photo :

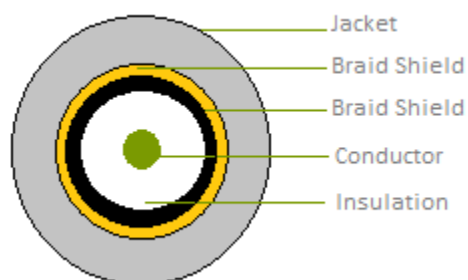


1.0 Cable Insertion Loss

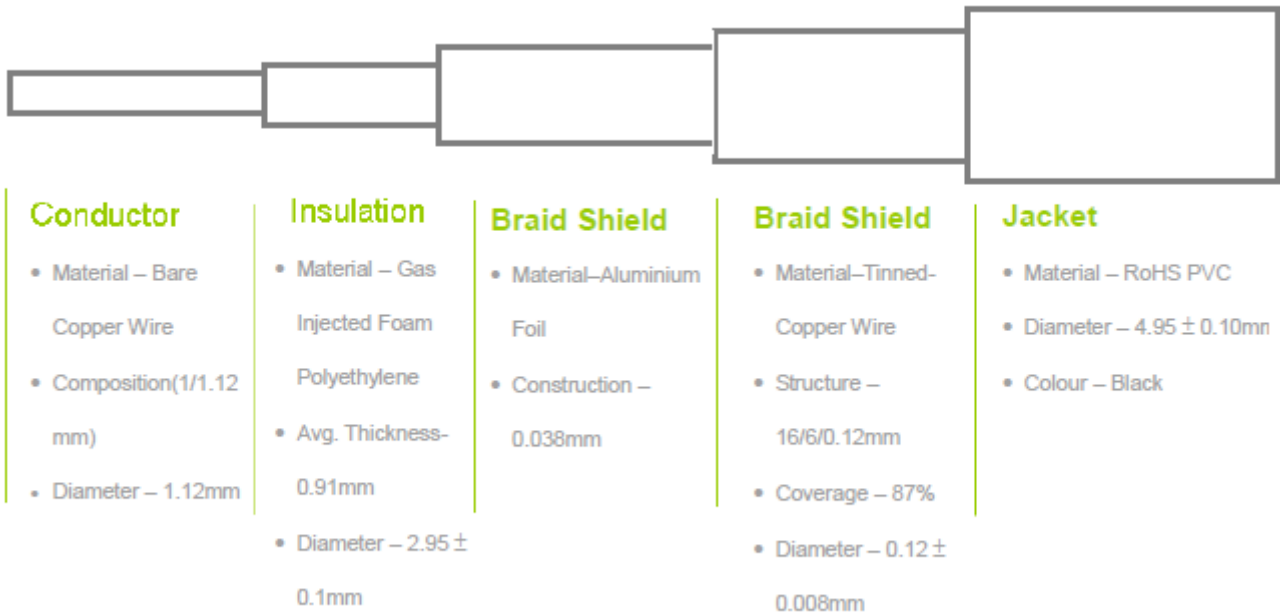


2.0 CFD-200 Cable Specification

2.1 Drawing – Cross Section



2.2 Structure and Dimensions

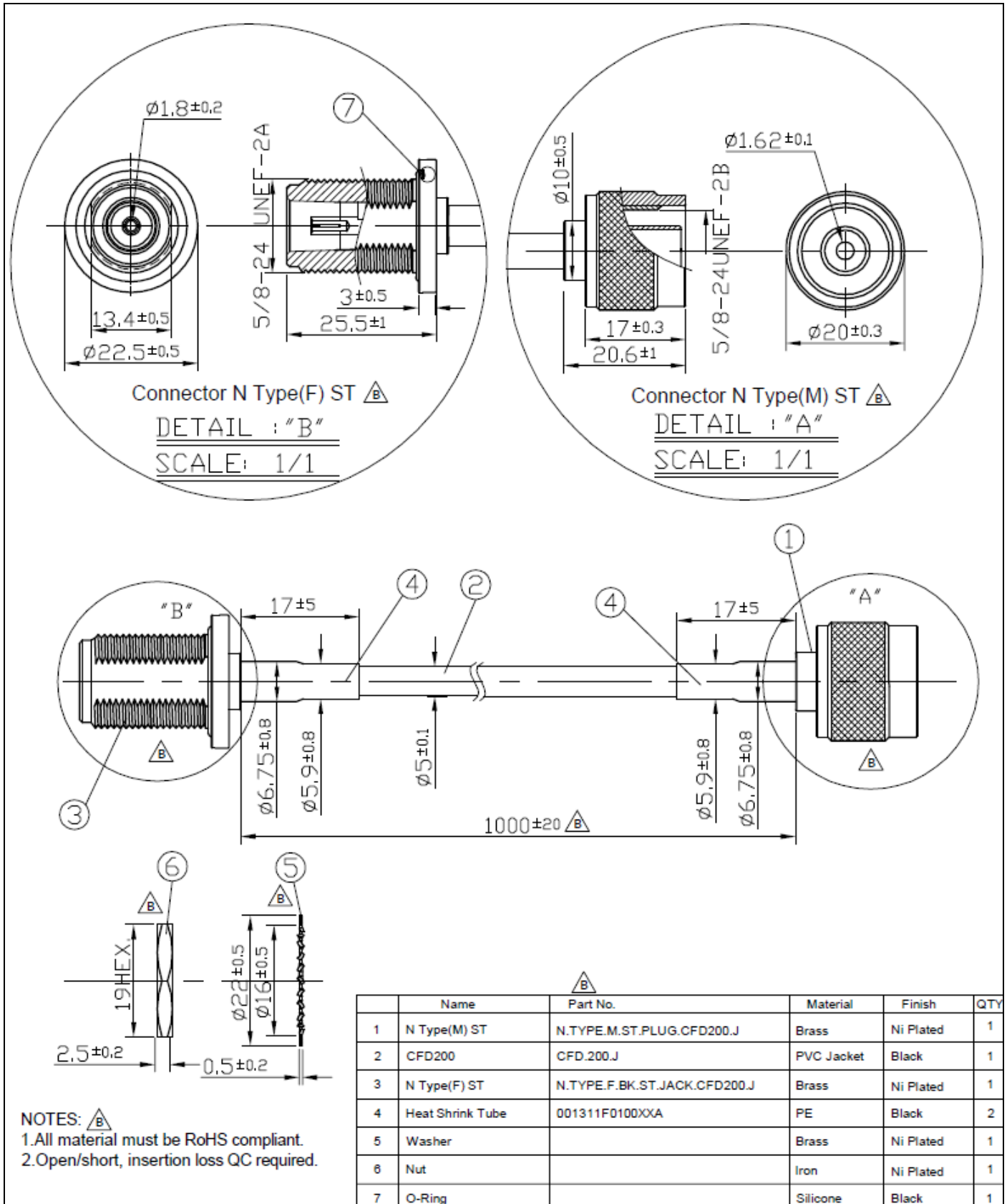


2.3 Electrical & Physical Specification

Insulation Resistance:	1000 MΩ-Km (Min)					
Capacitance	80.4 ± 3 pF/m					
Nom. Impedance	50 ± 3 Ω					
Attenuation (dB/100M)	150MHZ	450MHZ	900MHZ	1500MHZ	1800MHZ	2500MHZ
	12.1	21.6	31.2	41.1	45.3	54.4

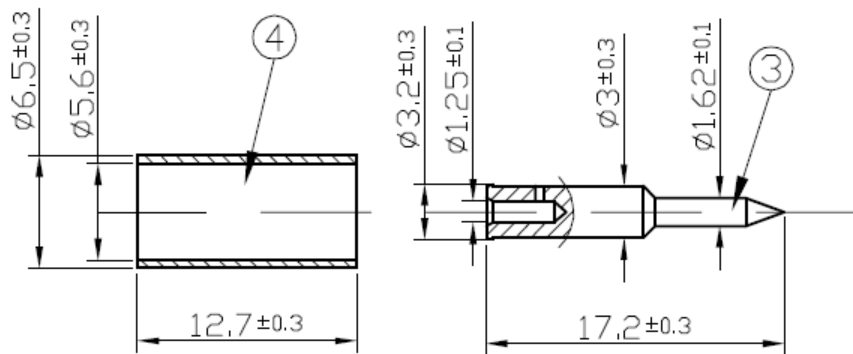
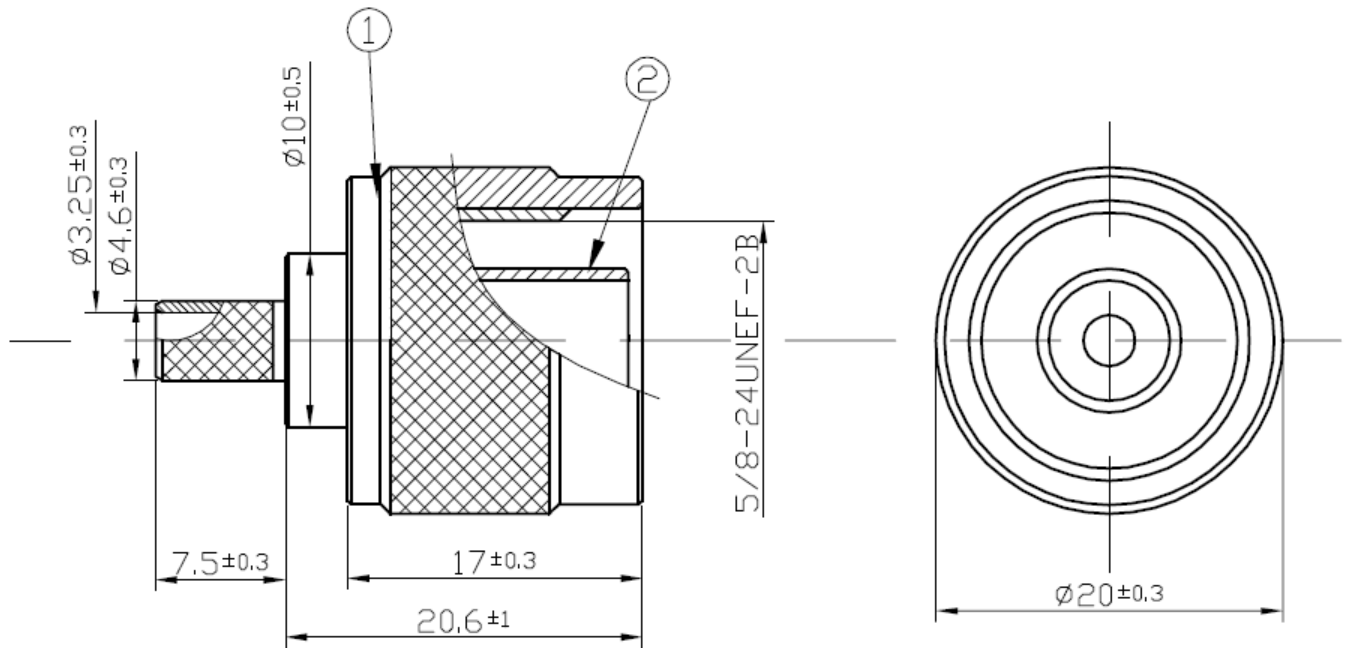
3.0 Technical Drawing

3.1 CAB.917



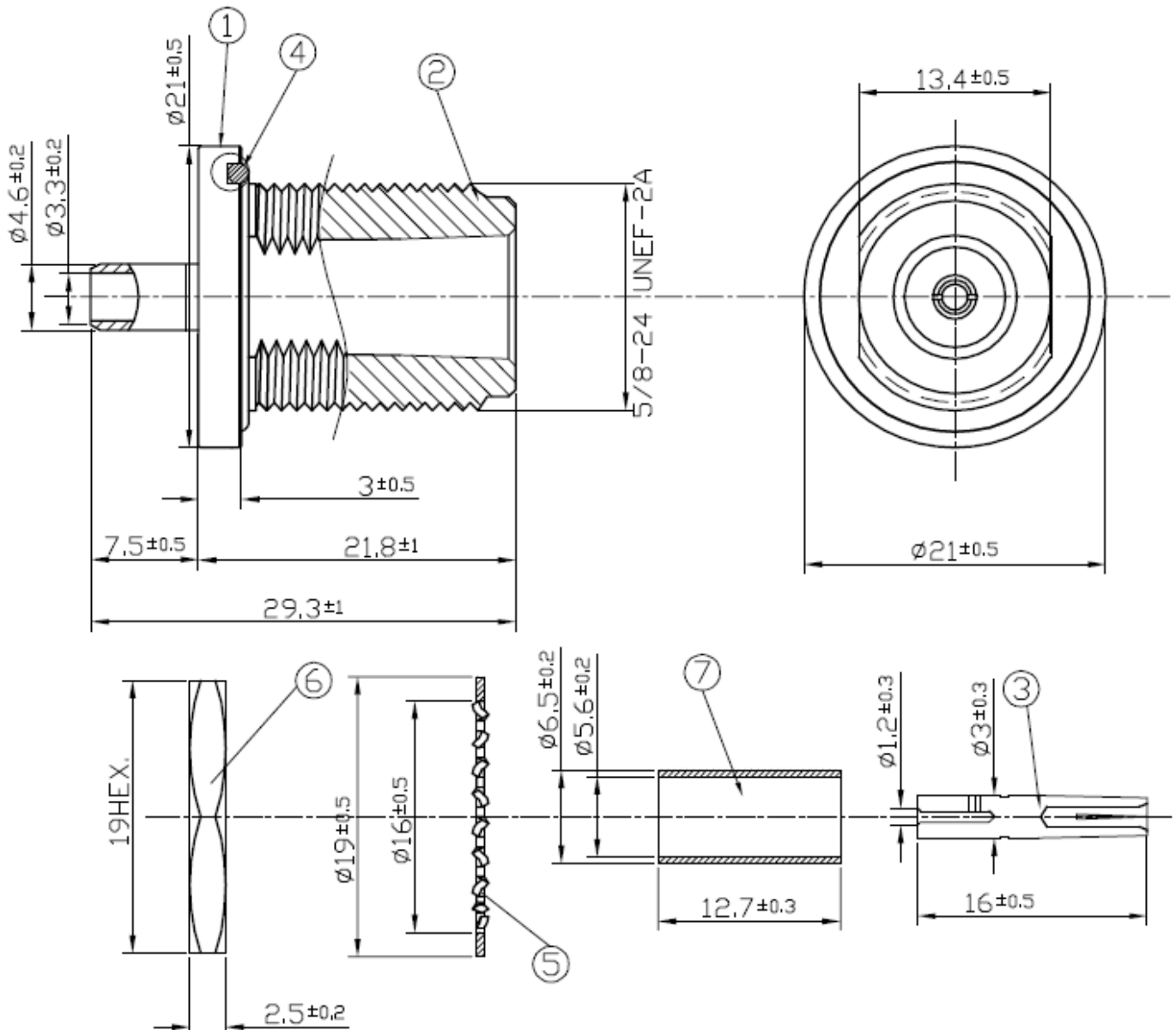
3.2 Connectors

3.2.1 N Type Male



	Name	Material	Finish	QTY
1	Body	Brass	Ni Plated	1
2	Insulator	PTFE	White	1
3	PIN	Copper	Gold	1
4	Ferrule	Copper	Ni Plated	1

3.2.2 N Type Female



	Name	Material	Finish	QTY
1	Body	Brass	Ni Plated	1
2	Insulator	Teflon	White	1
3	Female Contact	Brass	Gold	1
4	O-Ring	Silicone	Black	1
5	Washer	Stainless	Ni Plated	1
6	Nut	Iron	Ni Plated	1
7	Ferrule	Brass	Ni Plated	1



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.