



Mfg. Ident. Code #95077

GRFF
2995-6001

MECHANICAL

1. Materials

All metal parts except contacts (2) --303
Corrosion-resisting Steel per QQ-S-763.
Contacts--Beryllium Copper per QQ-C-530 Cond. H.
Dielectric--Teflon per MIL-P-19468.

2. Plating

All metal parts except contacts (2) Gold per
MIL-G-45204, Type II, Class 1 over .0001 min.
Nickel per MIL-C-26074A.
Contacts--Gold per MIL-G-45204, Type II, Class 2
over Copper per MIL-C-14550, Class 4.

3. Mating

Threads--1/4--36 UNS-2A.

ELECTRICAL

1. Voltage--1000 Volts rms, 60 cps.
2. Impedance--50 ohms nominal.

ENVIRONMENTAL

1. Weatherproof.
2. Temperature Range-- -65°F to +260°F.

V.S.W.R. 1.07 + .010

PRINT DISCONTINUED

NOTE: GOVERNED BY
APPLICABLE U.S. GOVERNMENT
MENTAL INSTRUMENTS
RECORD CENTER
REQD. REPORT

TOLERANCES-- UNLESS
OTHERWISE SPECIFIED:--

DECIMALS ± .005"
FRACTIONS ± 1/64"

ANGULAR ± 1/2°

ENGINEERING DATA DRAWING

GENERAL RF FITTINGS, INC.
BOSTON 15, MASS.

"2900 SERIES"
ADAPTER TEE F-F-F
DWN DLC DATE 7-14-67 SCALE 3X

2995-6001



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.