



| REVISIONS | | | |
|-----------------|---------------------|----------|----------------------------|
| REV | DESCRIPTION | DATE | APPROVED |
| 01 ₀ | RELEASED | 10/17/97 | <i>[Signature]</i> |
| B | PER EC 0U20-0692-00 | 9/28/01 | <i>C. Hoang</i> 9/28/01 |

NOTE:

FREQUENCY RANGE: dc - 6 GHz
 VSWR: 1.17:1 MAX.
 INSERTION LOSS: 0.4 dB MAX
 IMPEDANCE: 50 ohm
 INSULATION RESISTANCE: 5,000 Megaohm MIN
 WORKING VOLTAGE: 500 V_{rm} MIN
 DWV: 1,500 V_{rm} MIN AT SEA LEVEL
 CORONA LEVEL: 375 V MIN AT 70,000 FEET
 TEMPERATURE RANGE: -65 TO +165°C

| | | |
|----------------------|--|----------------------------|
| HOUSING COUPLING NUT | STAINLESS STEEL PER ASTM-A484 AND ASTM-A582, TYPE 303 | PASSIVATE PER QQ-P-35 |
| DIELECTRIC | PTFE FLUOROCARBON PER ASTM-D-1457 | N/A |
| CENTER CONTACT | BRASS PER ASTM-B-16, HALF HARD | GOLD PLATE PER MIL-G-45204 |
| RETAINING RING | BERYLLIUM COPPER PER ASTM-B-194, ALLOY C17200, CONDITION H | N/A |
| RETAINING RING | PHOSPHOR BRONZE PER QQ-B-750, GRADE B2 | N/A |
| GASKET | SILICONE RUBBER PER ZZ-R-765 | N/A |

| COMPONENT | MATERIAL | FINISH |
|---|--|---|
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES | | |
| FRAC. ± 1/64 | DEC. ± .005 | ANGLES ± 1° |
| DRAWN BY KYLE LE | DATE 7-03-97 | AMP Incorporated 140 Fourth Avenue Waltham, MA 02451-7599 |
| CHECKED BY | APPD BY <i>[Signature]</i> 10/17/97 | |
| USE ASSY PROCEDURE | | TITLE *OST* PLUG TO *OSN* PLUG HIGH FREQ ADAPTER |
| NO. A.P. N/A | SIZE B | CODE IDENT NO. 26805 |
| | SCALE 3:1 | 3681-2311-02 |
| | | REV 01 ₀ |
| | | SHEET 1 OF 1 |

CUSTOMER DRAWING

AMP PART # 1058662-1
 SHEET 1 OF 1 REV B



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.