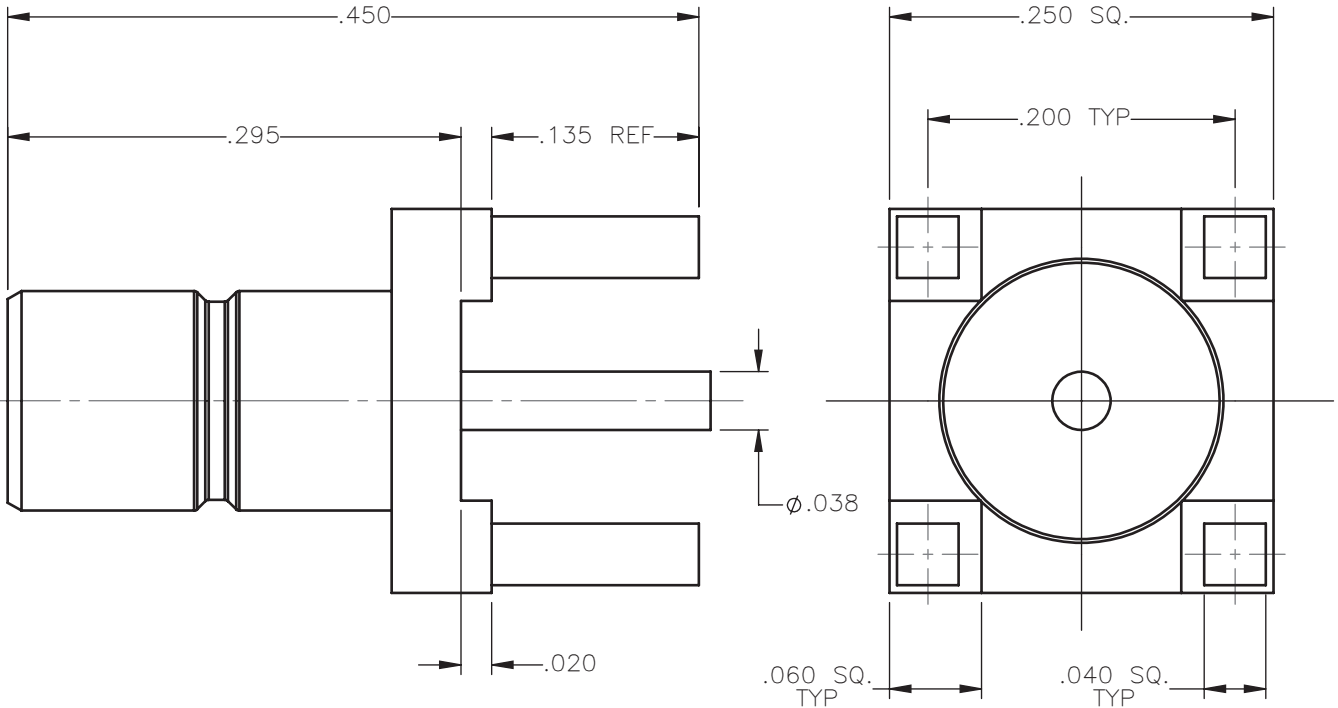


REVISIONS			
REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A	INITIAL RELEASE	01/28/15	N.D.





MATERIALS:

1. BODY & CONTACT = BRASS PER ASTM B16, ALLOY C36000, TEMPER H02.
2. INSULATOR = VIRGIN WHITE TEFLON PER ASTM D1710, GRADE 1, TYPE I, CLASS "B".

FINISHES:

1. BODY= NICKEL PLATE PER QQ-N-290, 50 μ in MIN, GRADE G, EXCEPT 100 TO 200 μ in THICK OVER 50 TO 100 μ in THICK COPPER PER MIL-C-14550.
2. CONTACT = GOLD PLATE PER ASTM B488-01, TYPE II, 50 μ in MIN, GRADE C, OVER 100 TO 200 μ in STRESS FREE SULFAMATE NICKEL PER QQ-N-290.

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES TOLERANCES ON	DWN: N.D.	DATE: 01/28/15	 Property of Radiall This document cannot be reproduced or communicated to a third party without prior written permission of RADIALL.		
	CHKD: D.N.	DATE: 01/28/15			
DECIMAL	ANGLE	APVD: J.M.	DATE: 01/28/15	SMB STRAIGHT MALE JACK P.C.B. MOUNT RECEPTACLE	
REFERENCE:	MATERIALS AND FINISHES:	SEE NOTES			
ORIGINATED: N.D. DATE: 01/28/15		SIZE: A	FSCM NO.: 19505	DWG NO.: 2009-7511-050	REV: A
		SCALE: 8:1	THIRD ANGLE PROJECTION		SHEET 1 OF 1

2009-7511-050



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.