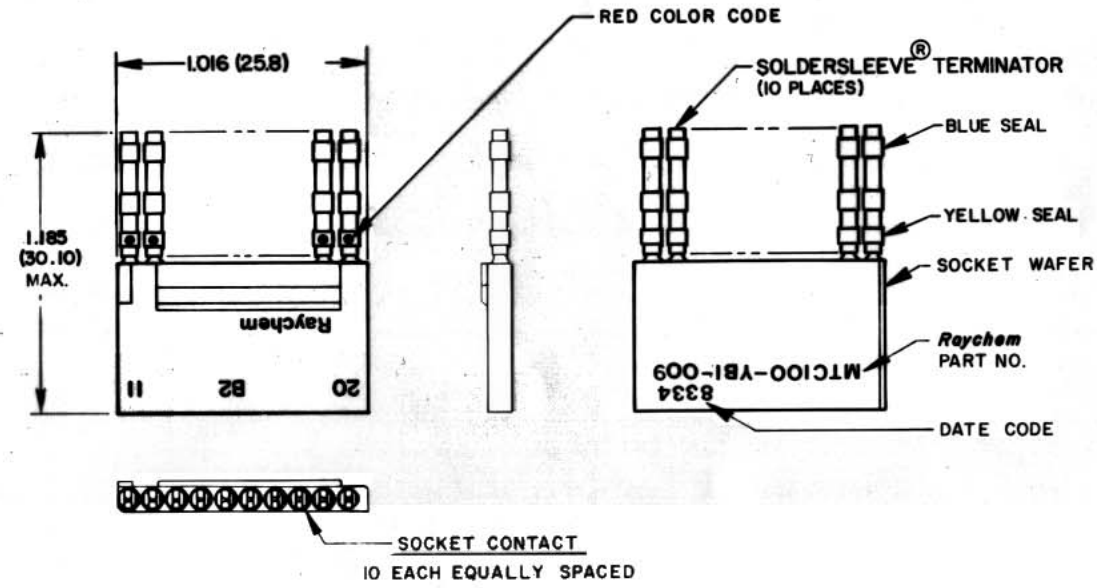


REVISIONS			
LTR	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
B	REVISED PER ECN# T-5871	4/13/86	1-3-86



- NOTES:
- MATERIAL:** 1-A SOCKET WAFER; INSERT MATERIAL HIGH GRADE POLYARYLENE THERMOPLASTIC  
1-B SOCKET CONTACT; COPPER ALLOY PER QQ-B-750 Sn63  
1-C SOLDERSLEEVE® TERMINATOR; REFER TO RAYCHEM DWG. CTA-0068 FOR DATA.
  - FINISH:** 2-A SOCKET WAFER; FINISH TO BE AS MOLDED  
2-B SOCKET CONTACT ENGAGING AREA; GOLD PLATE PER MIL-G-45204, CLASS I  
2-C CONTACT TAIL; SOLDER COATED PER QQ-S-571
  - WAFER:** WAFER DESIGNED FOR USE WITH CONNECTORS DESIGNED TO *Raychem* SPECIFICATION D-6012
  - WEIGHT (MAX);**

LBS.	GRAMS
.0054	2.46

© Raychem Corporation 1983

## SPECIFICATION CONTROL DRAWING

ITEM	QTY	PART NO.	DWG OR SPEC. NO.	DESCRIPTION
PARTS LIST				
		THIRD ANGLE PROJECTION	MATERIAL	DRAWN <i>Pierca</i> DATE 4-12-83
			FINISH	CHECKED DATE
NEXT ASSY		USED ON		APPROVED DATE 4-25-85
THIS DRAWING AND THE INFORMATION SET FORTH HEREON ARE THE PROPERTY OF RAYCHEM CORPORATION AND ARE TO BE HELD IN TRUST AND CONFIDENCE. PUBLICATION, DUPLICATION, DISCLOSURE, OR USE FOR ANY PURPOSE NOT EXPRESSLY AUTHORIZED IN WRITING BY RAYCHEM CORPORATION IS PROHIBITED.			UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES AND TOLERANCES ARE:	APPROVED DATE 4-25-85
			DEC .XX ± .02 DEC .XXX ± .005 ANGLES ± MM ±	<div style="text-align: center;"><b>Raychem</b></div> <small>RAYCHEM CORPORATION 350 CONSTITUTION DRIVE MENLO PARK, CALIFORNIA 94025</small>
			PROJECT NO.	<b>B</b> FSCM NO. 06090 DWG NO. MTC100-YBI-009 TITLE WAFER "B2" SOCKET, SPECIAL 1" FOR USE IN MTC100 2" CONNECTOR, 125°C OPERATING TEMP. FOR 20-26 AWG ROUND WIRE TERMINATION, OVAL ENTRY, MTC100 SERIES (P.A.S.S.) SCALE NONE DO NOT SCALE THIS DWG SHEET 1 OF 1

If this document is printed it becomes uncontrolled.  
Check with the web for latest revision.



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.