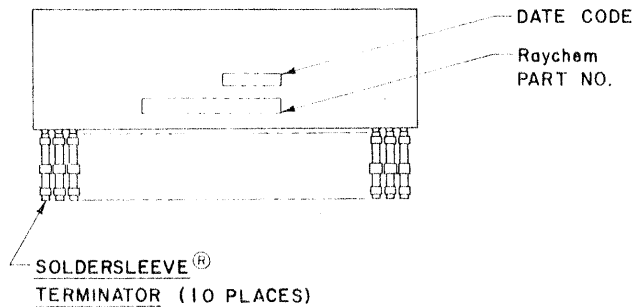


REVISIONS			
REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
2	REVISED PER ECN # T-5869	4/1/83	J.S.
1	RELEASED FOR PRODUCTION PER ECN T-012433	3/15/81	J.S.



5 WEIGHT (MAX.):

LBS.	GRAMS
.0054	2.46

4 SOCKET NUMBER ONE IS MARKED IN CONTRASTING COLOR.

- | | | |
|--------------|----------------------|--|
| 3. FINISH: | 3-A SOCKET WAFER; | FINISH TO BE AS MOLDED. |
| | 3-B SOCKET CONTACT; | GOLD PLATE PER MIL-G-45204 CLASS I. |
| | (ENGAGING END) | |
| | 3-C CONTACT TAIL; | COATED WITH Sn63 SOLDER PER QQ-S-571 |
| 2. MATERIAL: | 2-A SOCKET WAFER; | HIGH GRADE POLYARYLENE THERMOPLASTIC. |
| | 2-B SOCKET CONTACT; | COPPER ALLOY PER QQ-B-750. |
| | 2-C SOLDERSLEEVE (R) | REFER TO RAYCHEM DWG. CTA-0068 FOR DATA. |
| | TERMINATOR; | |

1. THIS WAFER ASSEMBLY USED IN MTC100 CONNECTORS.

NOTES:

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

SPECIFICATION CONTROL DRAWING Raychem Corporation 1983

DRAWN	HAWKINGS	11-16-83	Raychem <small>RAYCHEM CORPORATION 500 CALISTOGA DRIVE MENLO PARK, CALIFORNIA 94025</small>	
CHECKED	J.S.			
APPROVED	<i>Blair</i>	12-2-83	TITLE: WAFER ASSEMBLY, SOCKET, "A" STYLE, 1", 10 CONTACTS, WITH OVAL ENTRY FOR 20-26 AVG. TEMP. RATING 125°C MTC100 SERIES	
APPROVED	<i>Jaworski</i>	12-2-83		
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES (0.05 METRIC DIMENSIONS ARE IN PARENTHESIS (M.M.))			SIZE	CODE IDENT NO.
DO NOT SCALE THIS DRAWING			C	06090
			DWG NO.	MTC100-JAI-S14
			WEIGHT	SHEET 1 OF 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.