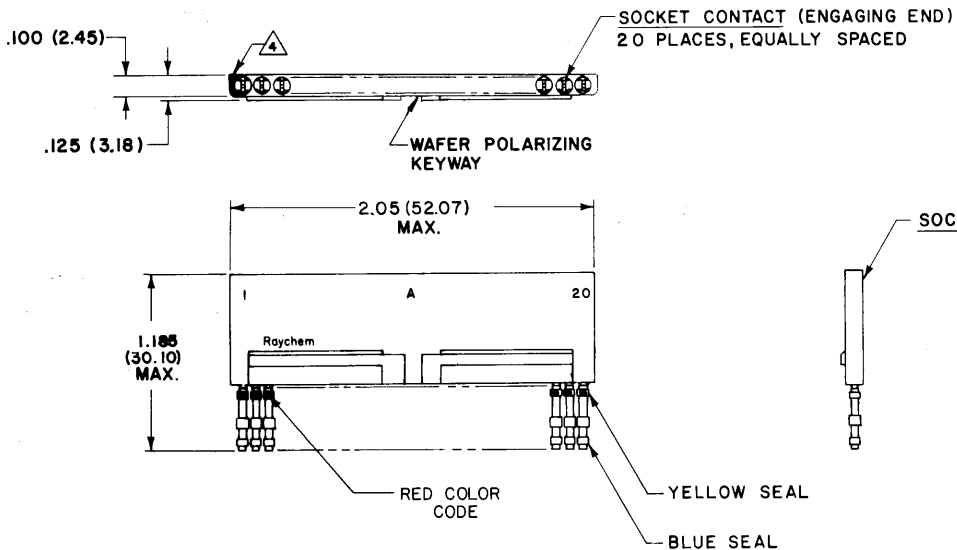


4

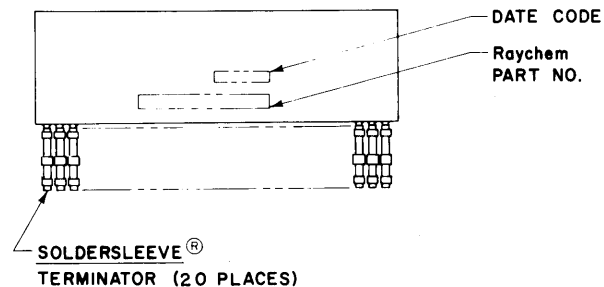
3

2

1



REVISIONS			
LTR	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A	REVISED PER ECN #T-17670	12 Aug 83	JB



⑤ WEIGHT (MAX.): LBS. | GRAMS
.0109 | 4.944

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 1.
(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® REFER TO RAYCHEM DWG. CTA-0068 FOR DATA.
TERMINATOR;

1. THIS WAFER ASSEMBLY USED IN MTC100 CONNECTORS.

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

NOTES:

SPECIFICATION CONTROL DRAWING

Raychem Corporation 1983

DRAWN	HAWKINGS	11-16-83	Raychem RAYCHEM CORPORATION 300 CONSTITUTION DRIVE MENLO PARK, CALIFORNIA 94025		
CHECKED	JB				
APPROVED	Plan	12-2-83	TITLE WAFER ASSEMBLY, SOCKET, "A" STYLE, 2", 20 CONTACTS, WITH OVAL ENTRY FOR 20-26 AWG. TEMP. RATING 125°C MTC100 SERIES		
APPROVED	Plan	12-2-87			
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES ± .005 METRIC DIMENSIONS ARE IN PARENTHESES (MM)			SIZE	QDE IDENT NO	DWG NO
DO NOT SCALE THIS DRAWING			C	06090	MTC100-JA2-S14
			WEIGHT	⑤	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.