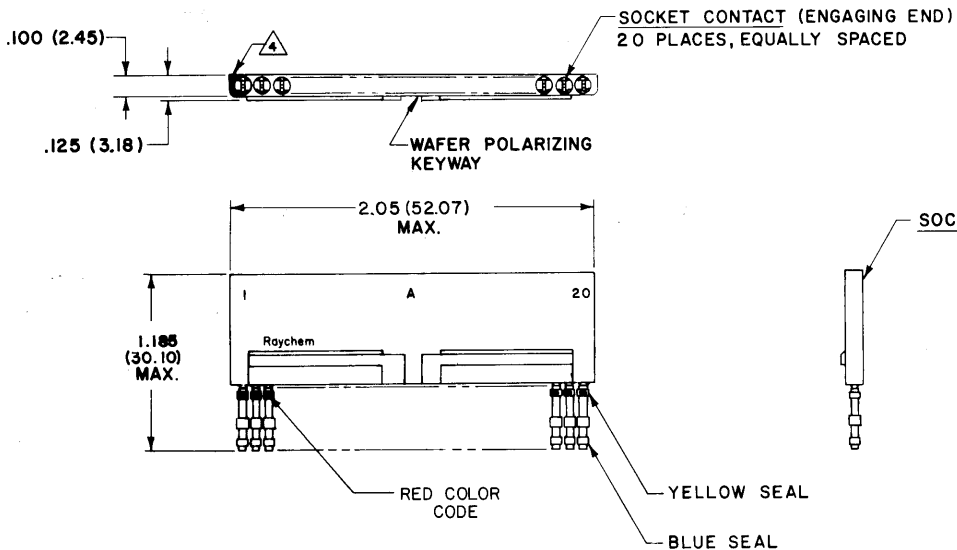


4

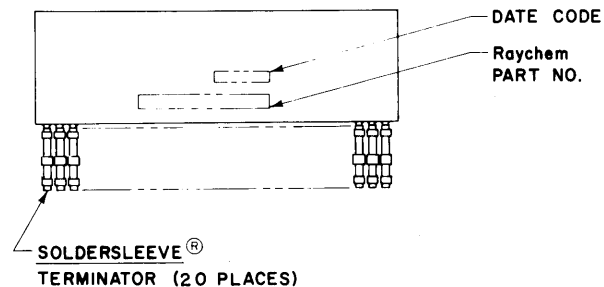
3

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 «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А