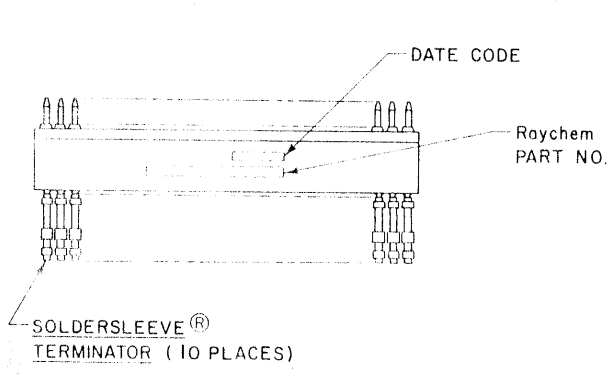


REVISIONS			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
2	REVISED PER ECN # T- 5866	4/1/83	[Signature]
1	RELEASED FOR PRODUCTION PER ECN T-512435	12/2/83	[Signature]



5 WEIGHT (MAX.):

LBS.	GRAMS
.0047	2.12

4 PIN NUMBER ONE IS MARKED IN CONTRASTING COLOR ON INTERFACIAL SEAL.

3. FINISH :
- 3-A PIN WAFER ; FINISH TO BE AS MOLDED.
 - 3-B PIN CONTACT ; GOLD PLATE PER MIL-G-45204, CLASS I.
 - 3-C CONTACT TAIL ; COATED WITH Sn63 SOLDER PER QQ-S-571
2. MATERIAL:
- 2-A PIN WAFER ; HIGH GRADE POLYARYLENE THERMOPLASTIC.
 - 2-B PIN CONTACT ; COPPER ALLOY PER QQ-B-613 OR QQ-C-50?
 - 2-C INTERFACIAL SEAL ; SILICONE ELASTOMER PER MIL-R-25988
 - 2-D SOLDERSLEEVE® TERMINATOR ; REFER TO RAYCHEM DWG. CTA-0068 FOR DATA.

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

DRAWN HAWKINGS 11-16-83		Raychem RAYCHEM CORPORATION 5000 CUNNINGHAM DRIVE MENLO PARK, CALIFORNIA 94025	
CHECKED [Signature]	DATE 12-2-83		
APPROVED [Signature]	DATE 12-2-83	TITLE WAFER ASSEMBLY, PIN, "A" STYLE, 1", 10 CONTACTS, WITH OVAL ENTRY FOR 20-26 AWG. TEMP. RATING 125° C MTC100 SERIES	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES ±.005 METRIC DIMENSIONS ARE IN PARENTHESES (M.M.)		SIZE C	CODE IDENT NO 06090
DO NOT SCALE THIS DRAWING		DWG NO MTC100-JA1 - P14	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