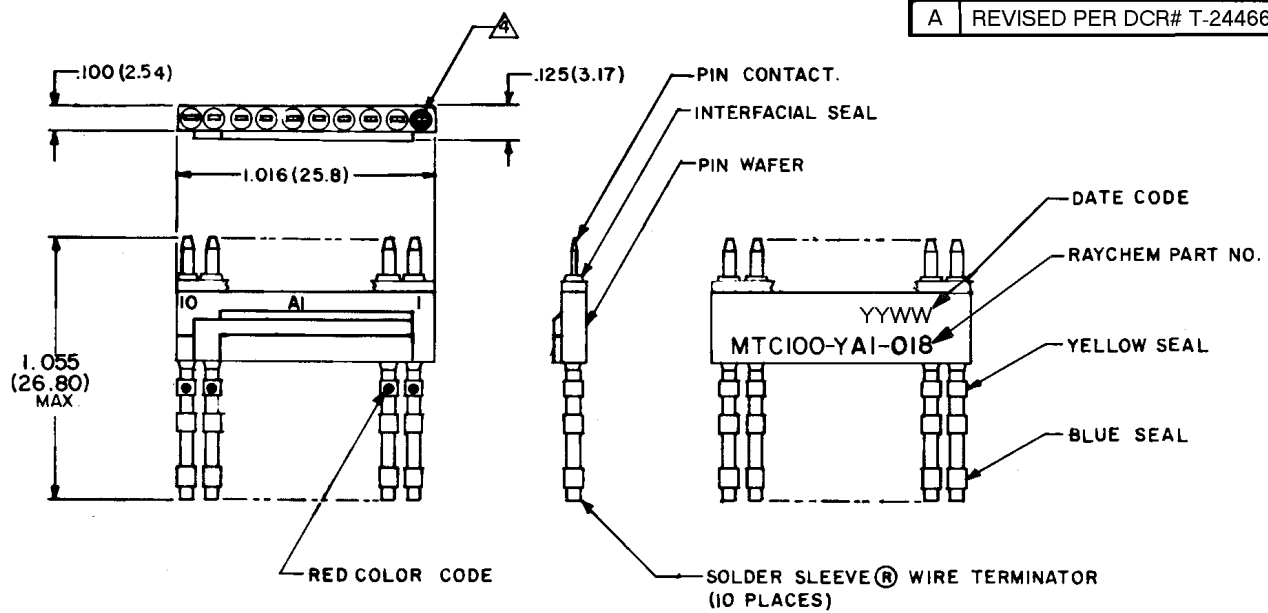


REVISIONS			
LTR	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
2	REVISED PER ECN # T-5868	1-3-86	JB
A	REVISED PER DCR# T-24466	3/23/2000	M.HIGGY



SPECIFICATION CONTROL DRAWING

- △ PIN NUMBER ONE IS MARKED IN CONTRASTING COLOR
 - 3. THIS PRODUCT IS DESIGNED TO MEET THE REQUIREMENTS OF RAYCHEM SPECIFICATION D-6012. QUALIFICATION IS PENDING.
 - C. CONTACT TAIL; SOLDER COATED PER QQ-S-571
 - B. PIN CONTACT ENGAGING AREA; GOLD PLATE PER MIL-G-45204, CLASS 1.
 - 2. FINISH: A. PIN WAFER; FINISH TO BE AS MOLDED.
 - D. INTERFACIAL SEAL; SILICONE ELASTOMER PER ZZ-R-765.
 - C. SOLDER SLEEVE® WIRE TERMINATOR; REFER TO RAYCHEM DWG: CTA-0068 FOR DATA.
 - B. PIN CONTACT; COPPER ALLOY PER QQ-B-750
 - 1. MATERIAL: A. PIN WAFER; INSERT MATERIAL HIGH GRADE POLYARYLENE THERMOPLASTIC
- NOTES: **If this document is printed it becomes uncontrolled.**
Check with the web for latest revision.

DRAWN	R Uchtmann	10-11-84	Raychem <small>RAYCHEM CORPORATION 300 CONSTITUTION DRIVE MENLO PARK, CALIFORNIA 94025</small>			
CHECKED	JB					
APPROVED	Blair	10-12-84	TITLE WAFER "A" 1" PIN, SPECIAL 1" FOR USE IN MTC 100 2" CONNECTOR, 125 °C OPERATING TEMPERATURE, FOR 20-26 AWG ROUND WIRE TERMINATION, OVAL ENTRY MTC 100 SERIES (P.A.S.S.)			
APPROVED	Norman	1-24-84				
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES. METRIC DIMENSIONS ARE IN PARENTHESIS			SIZE	CODE IDENT. NO.	DWG. NO.	A
DO NOT SCALE THIS DRAWING			B	06090	MTC100-YA1-018	
			CAD FILE:	T24466.TIF	WEIGHT	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