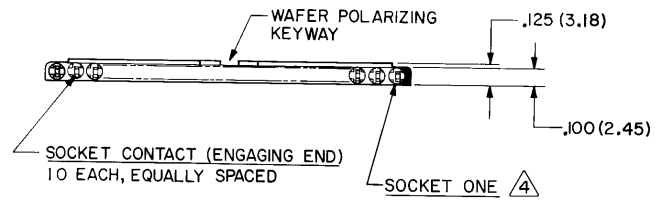
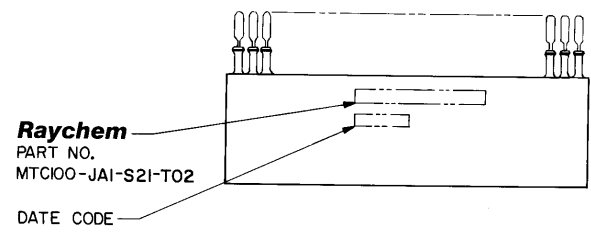
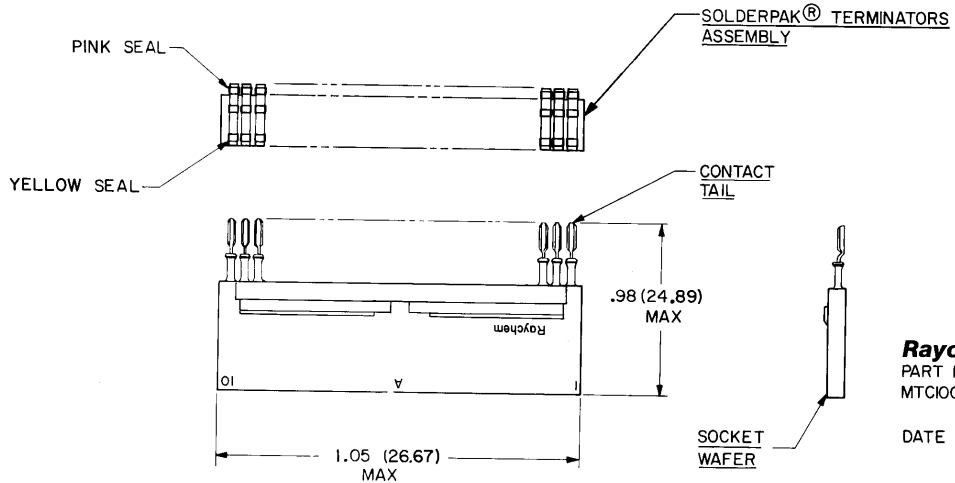


REV	DATE	BY	APP
A	CHG'D PER DCO # T-02584	W.J.	



5 WEIGHT (MAX.) :

LBS.	GRAMS
.0054	2.46

4 SOCKET ONE: SOCKET NUMBER ONE MARKED IN CONTRASTING COLOR.

3. WAFER : WAFER MEETS THE REQUIREMENTS OF RAYCHEM SPECIFICATION D-6011.
2. FINISH :
 2-A SOCKET WAFER ; FINISH TO BE AS MOLDED.
 2-B SOCKET CONTACT ; GOLD PLATE PER MIL-G-45204 CLASS I.
 2-C CONTACT TAIL ; COATED WITH SOLDER PER QQ-S-571.
1. MATERIAL :
 1-A SOCKET WAFER ; HIGH GRADE POLYARYLENE THERMO-PLASTIC.
 1-B SOCKET CONTACT ; COPPER ALLOY PER QQ-B-750 (A).
 1-C SOLDERPAK® TERMINATORS ASSY ; REFER TO RAYCHEM DWG. CTA-0026 FOR DATA.

© Raychem Corporation 1981

SPECIFICATION CONTROL DRAWING

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES BRACKETED DIMENSIONS () ARE METRIC AND TOLERANCES ARE: .XXX : ± .005 (0.13 M.M.) .XX : ± .02 (0.51 M.M.) Δ : ± —	DRAWN	W.V.J.	1-15-81	Raychem <small>RAYCHEM CORPORATION 300 CONSTITUTION DRIVE MENLO PARK, CALIFORNIA 94025</small> TITLE KIT, 1" SOCKET WAFER "A" WITH SOLDERPAK® TERMINATORS, FOR ROUND WIRE (20-26 AWG), 150°C TEMPERATURE RATING MTC 100 SERIES						
	CHECKED	<i>[Signature]</i>								
	APPROVED	<i>[Signature]</i>	1-22-81							
	APPROVED	<i>[Signature]</i>	2-6-81							
				<table border="1"> <tr> <td>SIZE</td> <td>CODE IDENT</td> <td>DWG. NO.</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>NO. 06090</td> <td>MTC100-JAI-S21-T02</td> </tr> </table>	SIZE	CODE IDENT	DWG. NO.	C	NO. 06090	MTC100-JAI-S21-T02
SIZE	CODE IDENT	DWG. NO.								
C	NO. 06090	MTC100-JAI-S21-T02								
				<table border="1"> <tr> <td>WEIGHT</td> <td>Δ</td> <td>SHEET</td> <td>1</td> <td>OF</td> <td>1</td> </tr> </table>	WEIGHT	Δ	SHEET	1	OF	1
WEIGHT	Δ	SHEET	1	OF	1					

DO NOT SCALE THIS DRAWING

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

NOTES

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9