

REVISIONS			
LTR	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
W/C	INITIAL Release per ECN 9057	11-13-87	73

NOTES:

1. THIS DRAWING IS FOR THE PURPOSE OF PACKAGING ONLY.
2. THE COMPONENTS LISTED HEREON ARE IDENTIFIED WITH THEIR INDIVIDUAL PART NUMBER. ONLY THE KIT PACKAGE IS IDENTIFIED WITH THE KIT NUMBER.
3. REFER TO THE INDIVIDUAL COMPONENT DRAWING FOR CONFIGURATION DETAILS.
4. THIS KIT CONSISTS OF:

ITEM	COMPONENT DRAWING NUMBER	QTY	DESCRIPTION
1	MTC100-JH2-P22	1	2" PLUG
2	MTCP-116-05S1	1	INSERT, SOCKET, PRIMARY, POWER BLOCK
3	MTCP-116-05S2	1	INSERT, SOCKET, SECONDARY, POWER BLOCK

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

**SPECIFICATION CONTROL DRAWING** © Raychem Corporation 1986

DRAWN	CP	<b>Raychem</b> RAYCHEM CORPORATION 300 CONSTITUTION DRIVE MENLO PARK, CALIFORNIA 94025	
CHECKED	B		
APPROVED	<i>Blair</i>	11-13-87	TITLE KIT, 2", PLUG, INSERT SOCKET, PRIMARY, POWER BLOCK, INSERT, SOCKET, SECONDARY, POWER BLOCK
APPROVED			
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES. METRIC DIMENSIONS ARE IN PARENTHESIS			SIZE <b>A</b>
DO NOT SCALE THIS DRAWING			CODE IDENT. NO. <b>06090</b>
			DWG. NO. MTCP-KT2-0016
			WEIGHT
			SHEET 1 OF 1

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9