

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AJ	16	D1	REVISED PER ECO-11-005030	23MAR11	RK HMR

1/4-36 UNS-2A

.380 MAX HEX

1/4-36 UNS-2A

.880 MAX

1 2 3 4

.110/.113

.250/.254 DIA

RECOMMENDED PANEL CUTOUT
 (MAXIMUM PANEL THK = .103)

2-332004-0	1-22145-3	1-22130-6	447197-1	221643-1
4 NUT, JAM QTY=1	3 WASHER, LOCK QTY=1	2 O-RING QTY=1	1 SUBASSY, SERIES SMA QTY=1	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN M.E.PASTAL 6-21-90	TE Connectivity																						
DIMENSIONS: INCHES		CHK J. CABARLO 04-21-93																							
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD J. CABARLO 04-21-93	NAME ADAPTER, JACK, BULKHEAD, SERIES SMA																						
<table border="1"> <tr><td>0 PLC</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>1 PLC</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>2 PLC</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>3 PLC</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>4 PLC</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>ANGLES</td><td>±</td><td>-</td></tr> <tr><td>FINISH</td><td>-</td><td>-</td></tr> </table>		0 PLC	±	-	1 PLC	±	-	2 PLC	±	-	3 PLC	±	-	4 PLC	±	-	ANGLES	±	-	FINISH	-	-	PRODUCT SPEC -	SIZE A2	CAGE CODE 00779
0 PLC	±	-																							
1 PLC	±	-																							
2 PLC	±	-																							
3 PLC	±	-																							
4 PLC	±	-																							
ANGLES	±	-																							
FINISH	-	-																							
MATERIAL -		APPLICATION SPEC -	DRAWING NO C=221643	RESTRICTED TO -																					
		WEIGHT -	SCALE NTS	SHEET 1 of 1																					
		CUSTOMER DRAWING	REV D1																						

1471-9 (3/11)

221643

A

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