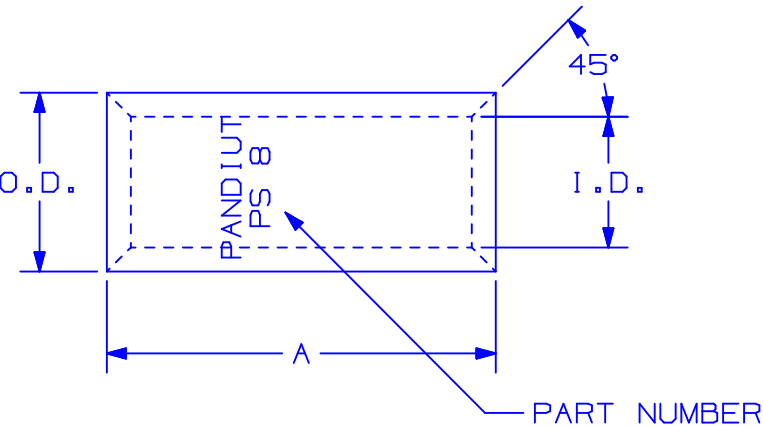



PART NUMBER	CIRCULAR MIL RANGE		A ±.03	I.D. ±.03	O.D. REF.
	MIN.	MAX.			
PS8-L	19,000	25,000	.40	.22	.31
PS6-L	25,000	40,000	.44	.28	.38
PS4-L	40,000	65,000	.54	.31	.42
PS2-Q	65,000	100,000	.64	.39	.52
PS1-E	100,000	130,000	.67	.45	.58
PS1/0-X	130,000	160,000	.73	.51	.64
PS2/0-X	160,000	200,000	.72	.57	.71
PS3/0-X	200,000	240,000	.75	.63	.77
PS4/0-X	240,000	280,000	.77	.65	.81



NOTES:

1. PART NUMBER AND PANDUIT TO BE METAL MARKED IN EACH PART.
2. PACKAGE QTY. -X=10  
 -E=20  
 -Q=25  
 -L=50

A41041\_05

05	2/05	JHNU		ADDED CIRCULAR MIL RANGE TO TABLE.				 CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS PARALLEL SPLICES #8 THRU 4/0 AWG (COPPER)
04	1/01	EJS	RLS	ADDED PACKAGE CODE TO PART NUMBER, ADDED NOTE 2, DRAWING VOID, REFER TO DWG C41302		DBH	LA	
03	5/98	TM	RLS	ADDED O.D. AND UPDATED DIMS	06811	DBH	LA	
02	10/94	MS	RS	UPDATED AND REDRAWN ON CAD	02513	LA	TKE	
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN #	PM	CUST	DRAWN BY MS    CHK'D RS    SCALE NONE    DRAWING NO. A41041

## 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