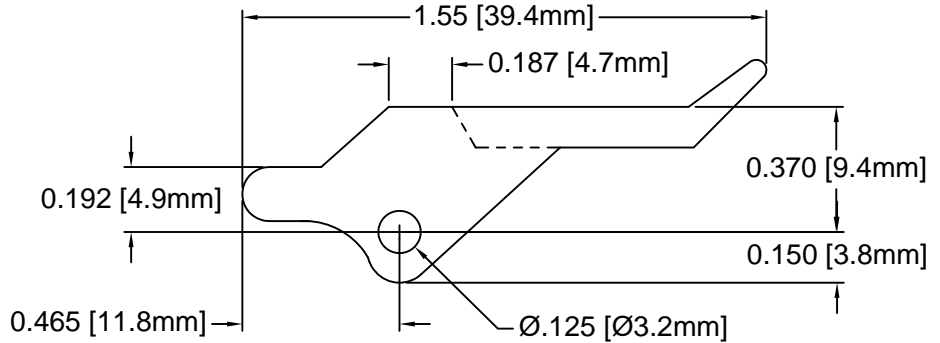
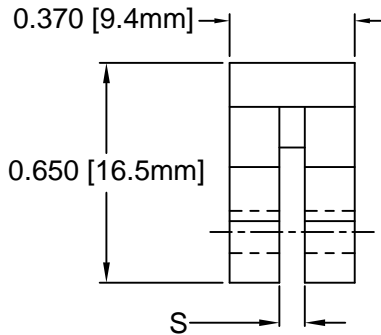
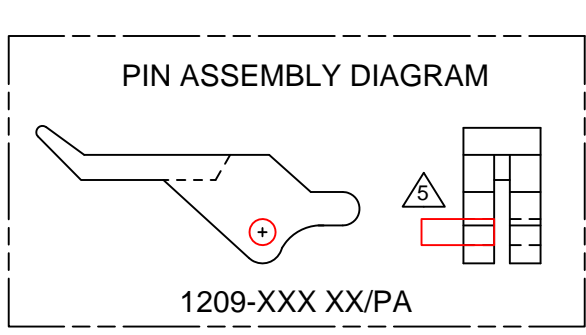
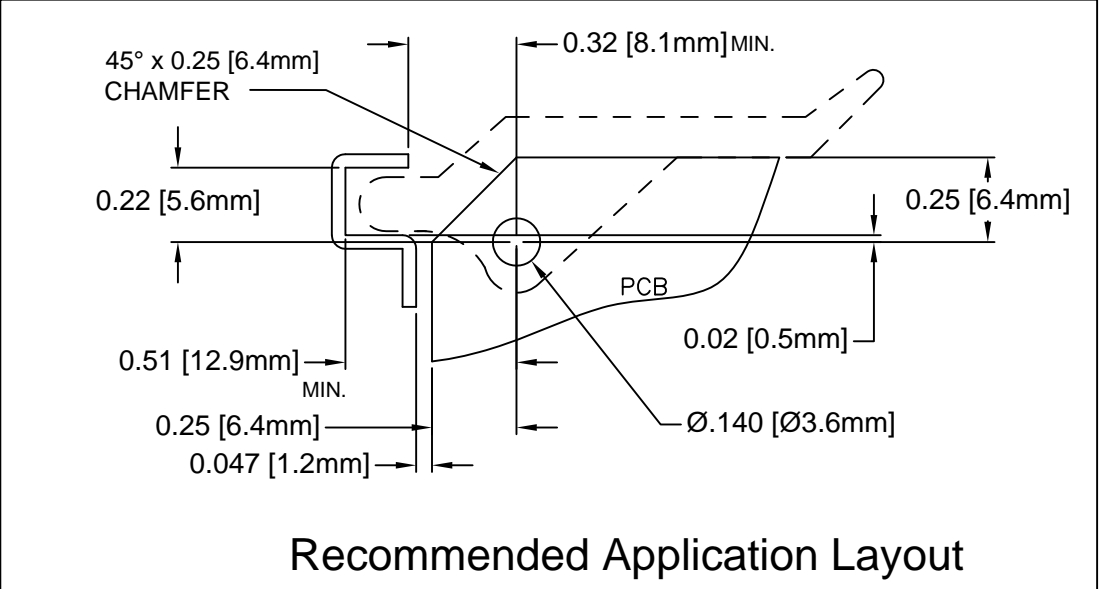


REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
D	Added Note 5 Pin Assembly	05/01/08	M. C.
E	Added /PA Diagram	05/14/09	T. Y.
F	Added 1209-093 WE	09/05/12	T. Y.
G	Removed Part From Part Offering List	09/29/15	J. C.
H	Added Note 4, 5, 6 & Color Options Sheet #2	05/16/16	J. C.



PART NO.	COLOR	ROLL PIN	S	PCB THICKNESS
1209-062 NT	NATURAL	RP-375	.075"(1.9mm)	.062"(1.6mm)
1209-062 WE	WHITE	RP-375		
1209-062 XX	SEE S.#2	RP-375		



Recommended Application Layout

5. PRE-ASSEMBLED ROLL PINS AVAILABLE UPON REQUEST. ADD /PA SUFFIX ON P/N. INSERT PIN INTO Ø.125" HOLE.
4. ROLL PINS INCLUDED. PACKAGED SEPARATELY.
  3. MATERIAL: NYLON 6/6, 94V-0, WHITE.
  2. MATERIAL: NYLON 6/6, 94V-2, NATURAL.
  1. GENERAL SPECIFICATIONS: BIVAR MOLDED COMPONENT SPECIFICATION BV00-E101.

STANDARD TOLERANCE (UNLESS OTHERWISE SPECIFIED)		 4 THOMAS, IRVINE, CA. 92618 TEL: (949) 951-8808 FAX: (949) 951-3974	
DECIMALS	ANGULAR		
.X ± .1	X° ± 1°		TITLE: PCB INSERTER/EXTRACTOR, CARD-O-PULL
.XX ± .01			PART NO: 1209-XXX XX
.XXX ± .005		DESIGNED: M. Chen	REVISION: H
		CHECKED: D. Green	DATE: 02/25/03
			DATE: 02/24/03
			CAGE CODE : 32559 SHEET # 1 OF 2
			CAD GENERATED DOCUMENT. DO NOT MEASURE DRAWING.

OTHER AVAILABLE COLORS  
 \* SEE TABLE FOR ORDERING INFORMATION



REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
	SEE SHEET #1		

1209-062 --

\_\_\_\_\_  
 |  
 \_\_\_\_\_  
 SERIES

ORDER CODE	COLOR
AA	AQUA
BK	BLACK
BE	BLUE
BN	BROWN
FG	FOREST GREEN
GY	GRAY
GN	GREEN
LE	LIME
OE	ORANGE
PK	PINK
RD	RED
VT	VIOLET
YW	YELLOW

6. PARTS ARE DYED TO COLOR UPON REQUEST.

STANDARD TOLERANCE (UNLESS OTHERWISE SPECIFIED) DECIMALS      ANGULAR		 4 THOMAS, IRVINE, CA. 92618 TEL: (949) 951-8808    FAX: (949) 951-3974	
			
DESIGNED: <b>M. Chen</b>	DATE: <b>02/24/03</b>	TITLE: PCB INSERTER/EXTRACTOR, CARD-O-PULL	REVISION: <b>H</b>
CHECKED: <b>D. Green</b>	DATE: <b>02/25/03</b>	PART NO: <b>1209-XXX XX</b>	CAGE CODE : <b>32559</b> SHEET # <b>2 OF 2</b>
CAD GENERATED DOCUMENT. DO NOT MEASURE DRAWING.			



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.