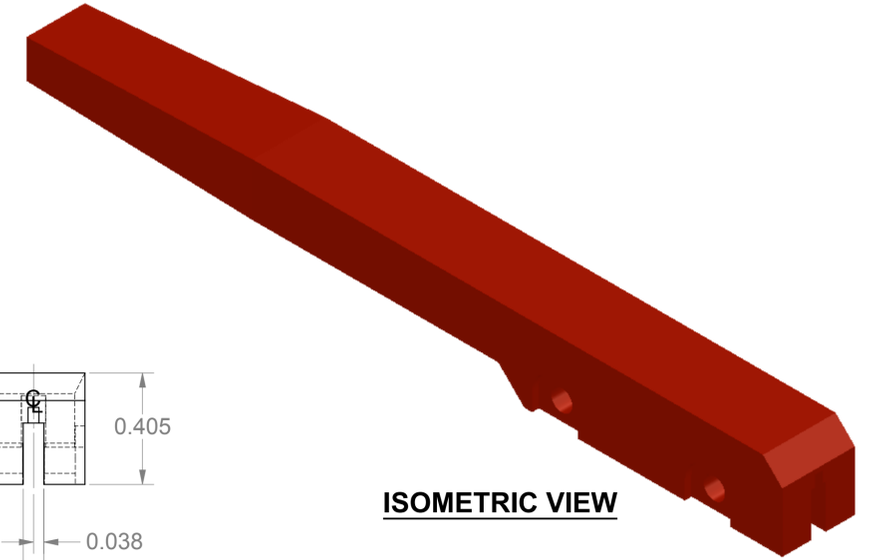
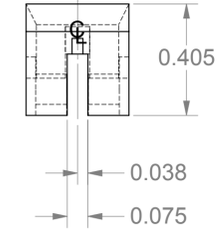
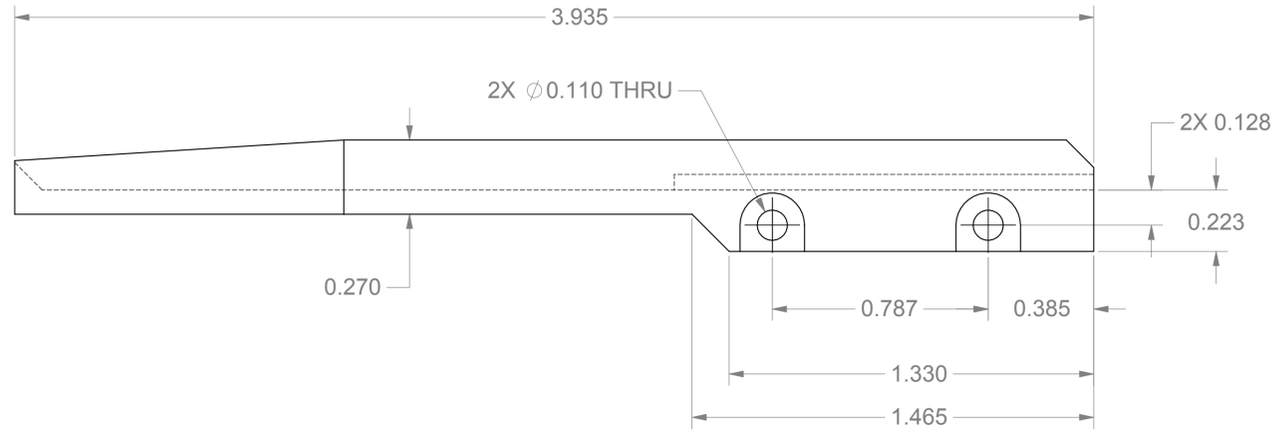
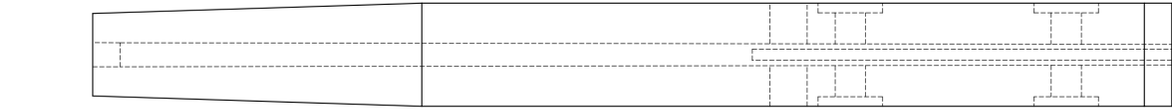
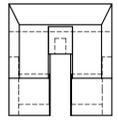
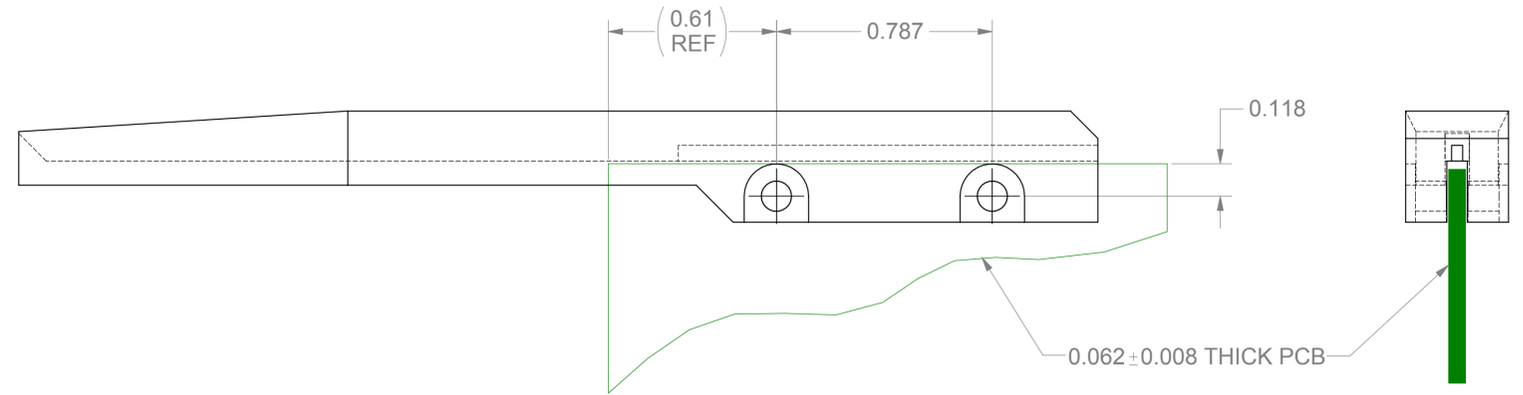
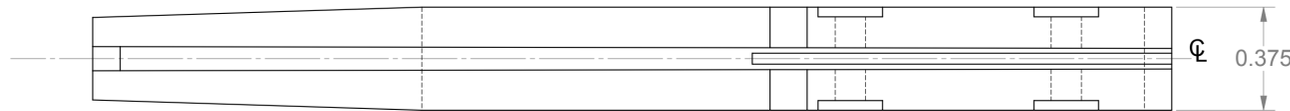


PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL
 THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF
 VECTOR ELECTRONICS & TECH., INC. ANY REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE
 WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF VECTOR ELECTRONICS & TECH., INC. IS
 PROHIBITED.

REVISIONS				
ZONE	REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
ALL	A	INITIAL RELEASE	09/08/10	



ISOMETRIC VIEW



RECOMMENDED PCB MOUNTING

- 2. FLAME RATING : UL94-V0
- 1. MATERIAL : POLYBUTYLENE TEREPHTHALATE (PBT) POLYESTER RESIN, 30% GLASS

NOTES : UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
 DIMENSIONS ARE IN INCHES
 TOLERANCES:
 DEC .X ±.050
 DEC .XX ±.030
 DEC .XXX ±.010
 FRACTIONS ±.050
 ANGLES ±1°

APPROVALS	NAME	DATE
DRAWN	TRUSHAR	09/08/10
CHECKED		
ENGINEER		
QA		

VECTOR 11115 VANOWEN ST.,
 NORTH HOLLYWOOD,
 CA 91605
 ELECTRONICS & TECHNOLOGY, INC. www.vectorelect.com

EXTENDER CARD BRACKET



THIRD ANGLE PROJECTION

SIZE	DWG. NO.	REV
D	5210211#	A
SCALE: 3:1	CAGE CODE: 82893	SHEET 1 OF 1



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

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