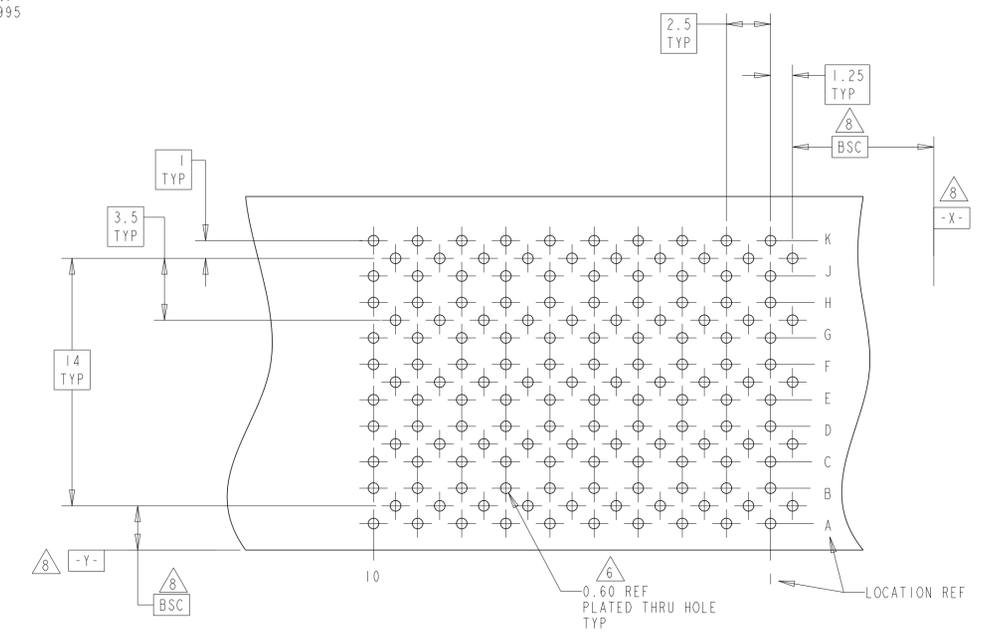
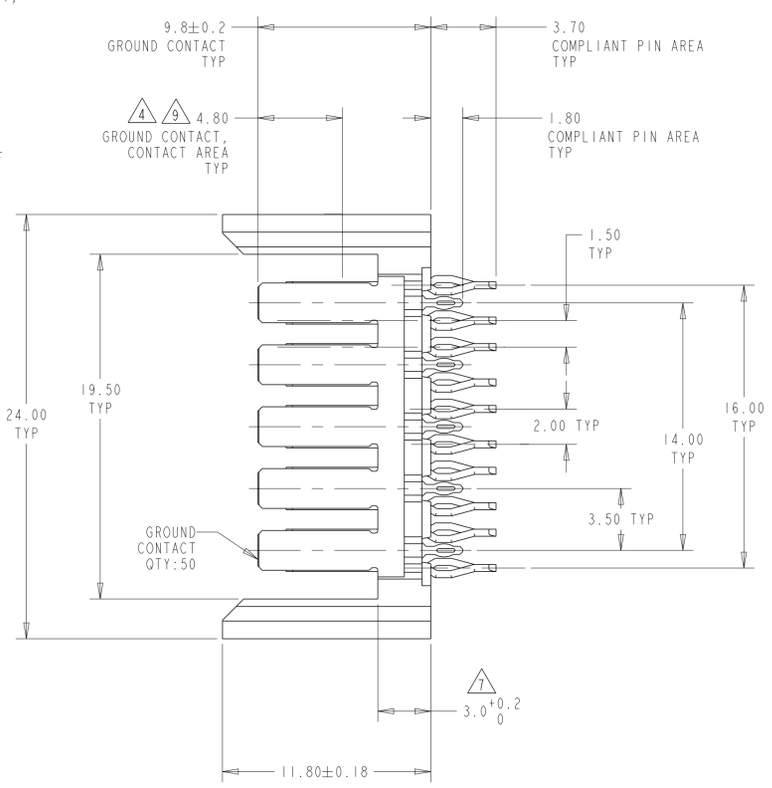
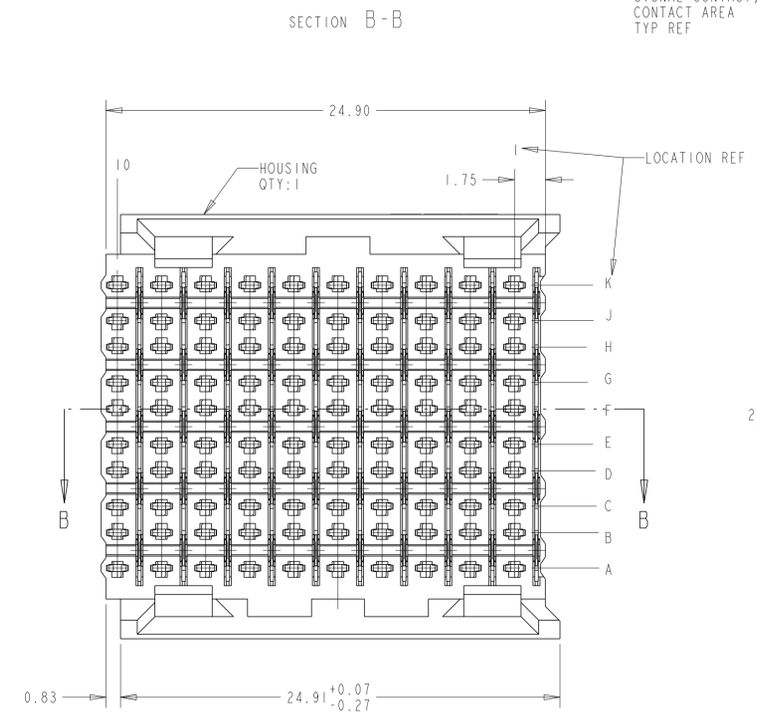
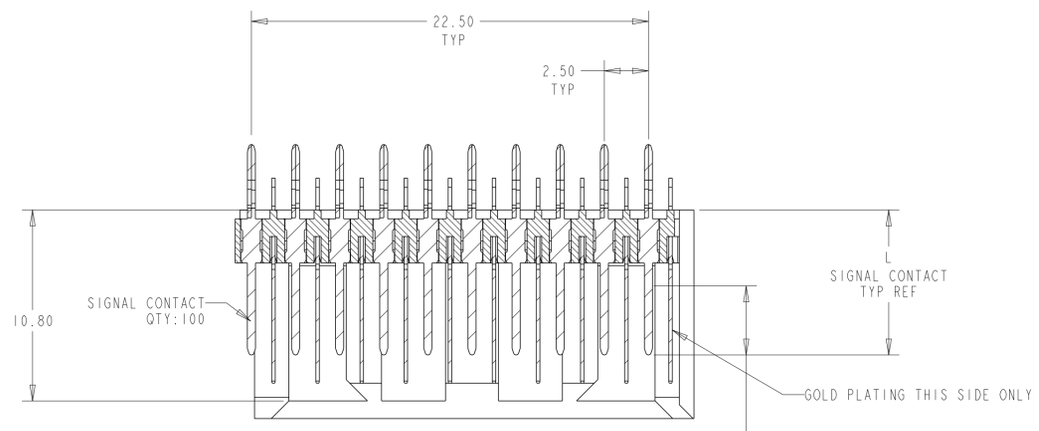
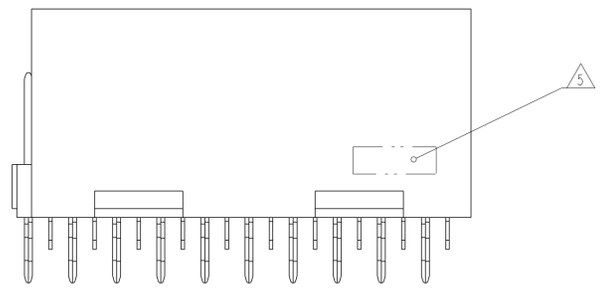


LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTN	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AD	00	A		REVISED PER ECO-13-004852	16APR2013	KH	RP

- 2 PHOSPHOR BRONZE
- 3 LCP, UL94V-0
- 4 GOLD FLASH OVER 0.30µm MIN PALLADIUM-NICKEL OVER 1.27µm MIN NICKEL UNDERPLATE ON CONTACT AREA. 0.76µm MIN TIN OVER 1.27µm MIN NICKEL ON COMPLIANT PIN AREA
- 5 CONNECTOR MARKED WITH PART NUMBER AND DATE CODE
- 6 REFERENCE APPLICATION SPEC 114-13020 FOR RECOMMENDED PLATED THRU HOLE DIAMETER AND PLATING THICKNESS.
- 7 APPLICATION SEATING HEIGHT TO PRINTED CIRCUIT BOARD
- 8 DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER
- 9 CONTACT AREA LUBRICATED WITH BELLCORE APPROVED LUBRICANT TECHNICAL REFERENCE: GR-1217-CORE, ISSUE 1, NOVEMBER 1995



RECOMMENDED
PRINTED CIRCUIT BOARD
LAYOUT
COMPONENT SIDE OF PRINTED CIRCUIT BOARD



3.90	8.2	6645401-1
M	L	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DWN: B. CARBO 06DEC04	CHK: M. BOWERS 06DEC04	APVD: M. BOWERS 06DEC04	NAME: M. BOWERS 06DEC04
mm	0 PLC ±	PRODUCT SPEC	APPLICATION SPEC	RESTRICTED TO	
	1 PLC ±0.13			SIZE: A1	CAGE CODE: 00779
	3 PLC ±0.05			DRAWING NO: 6645401	SHEET 1 OF 1
	4 PLC ±			WEIGHT: -	REV: A
	ANGLES			MATERIAL: HOUSING: 3	SCALE: 5:1
	FINISH			CONTACTS: 2	SIGNAL CONTACT: 4

Customer 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

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