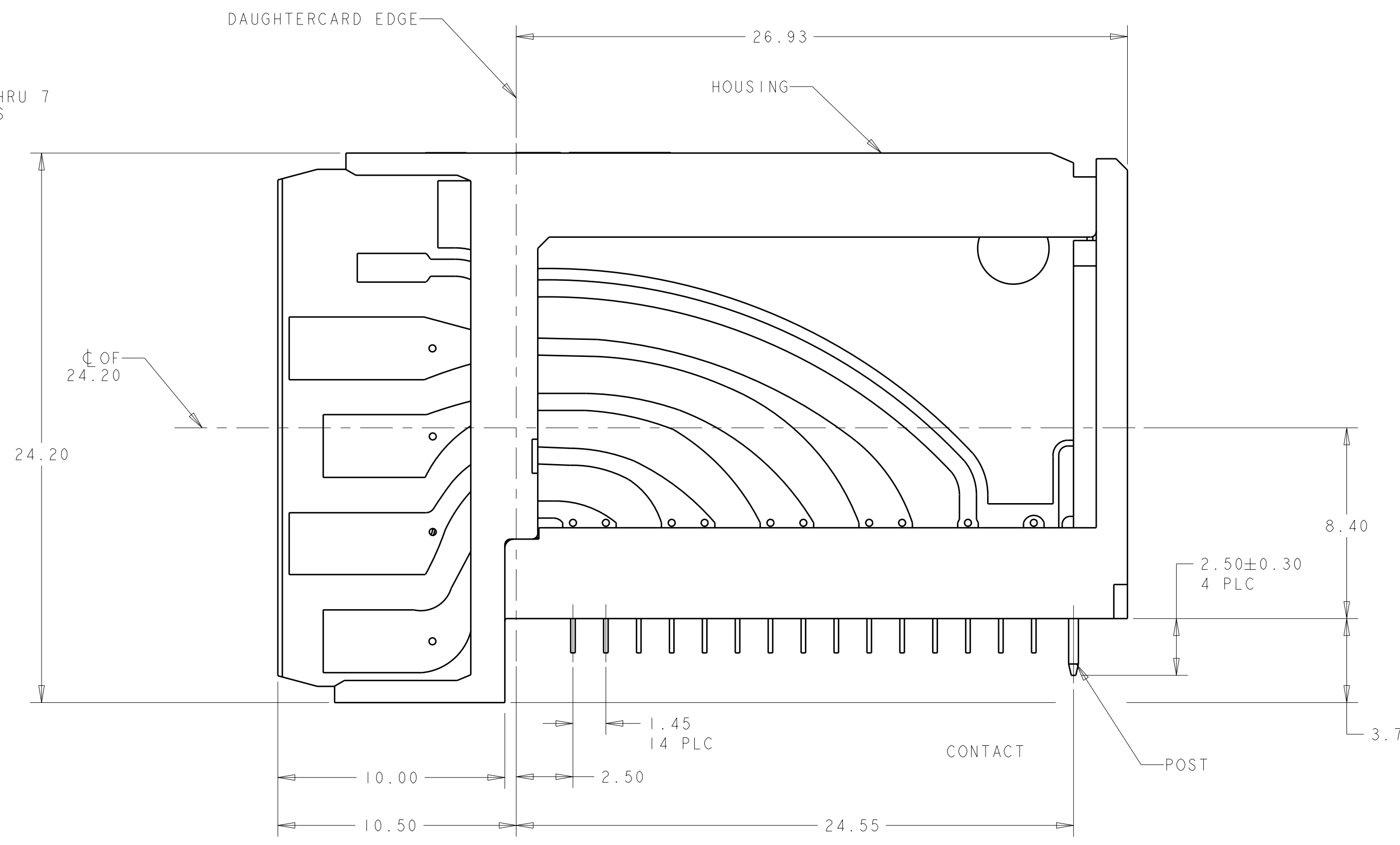
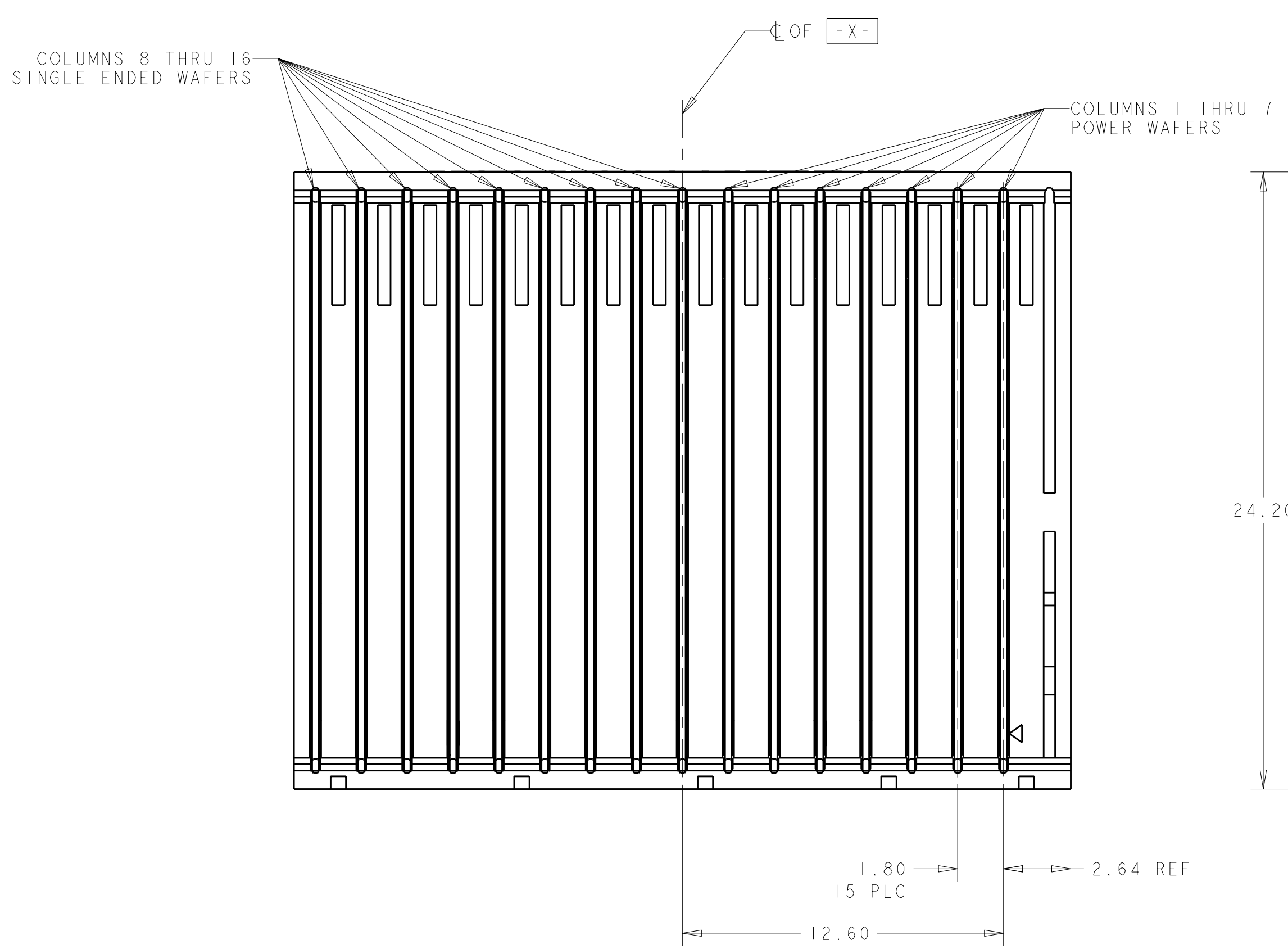
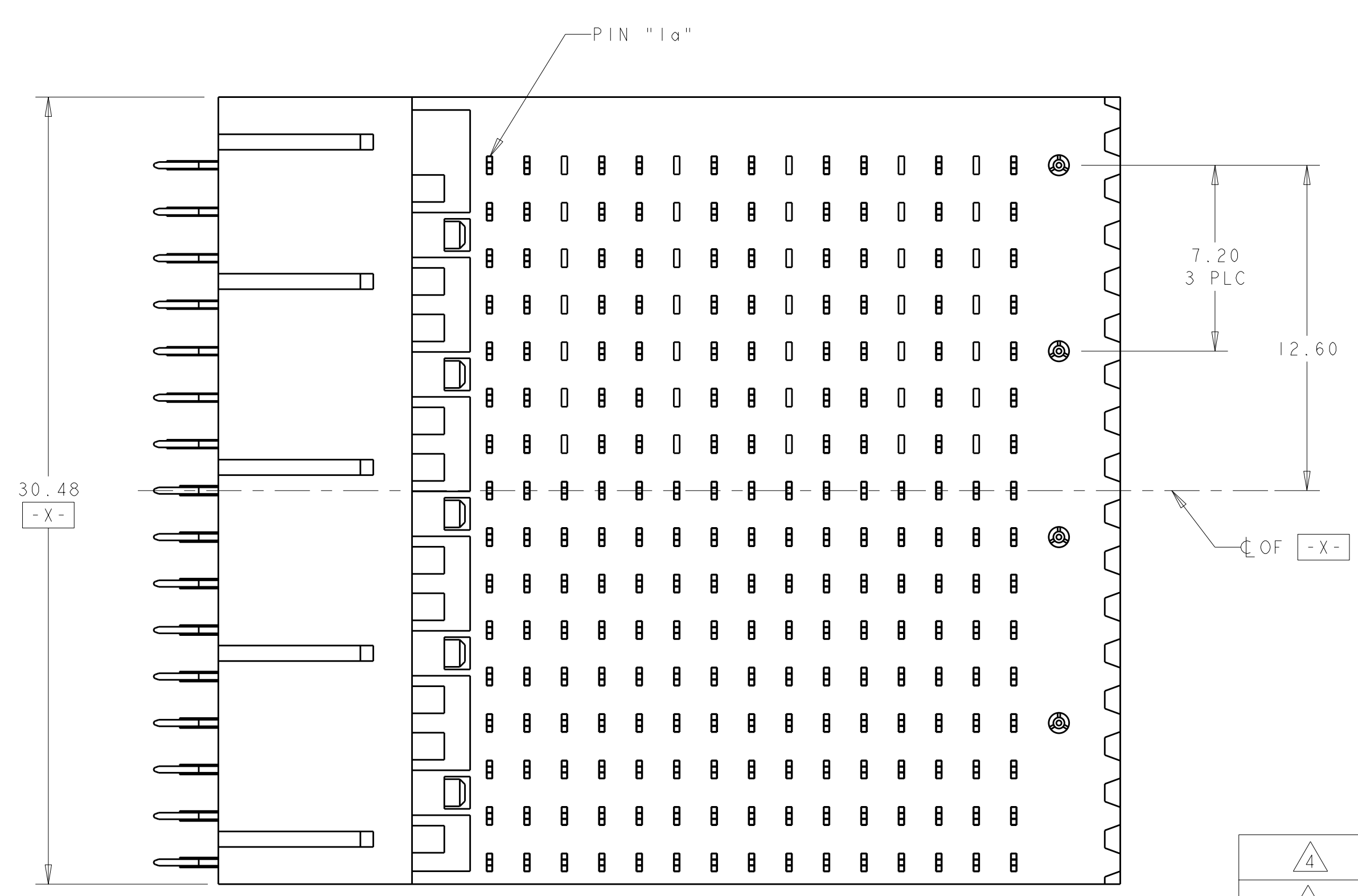
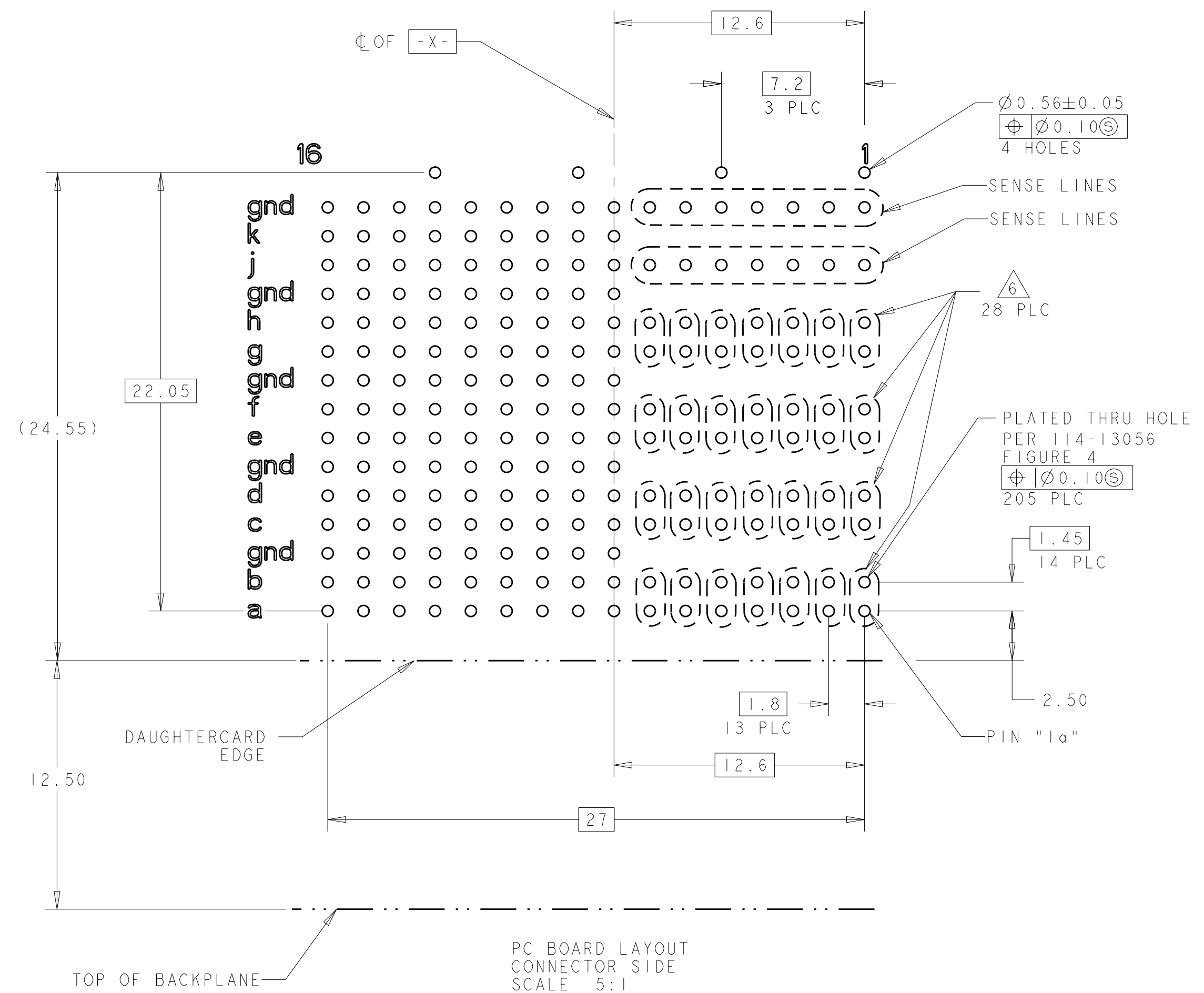


LOC	DIST	REV	DATE	BY	APPD
AD	00	C1	05JUN2012	RH	AS



- 1 HOUSING: LCP, UL94V-0, BLACK.
CONTACT: PHOSPHOR BRONZE.
POST: BRASS WIRE.
- 2 CONTACT: 0.76µm GOLD PER ASTM B 488 IN CONTACT AREA.
1.27µm MIN TIN-LEAD ON PCB TAIL.
OVER 1.27µm MIN NICKEL PER SAE AMS-QQ-N-290 OVER ALL.
POST: 1.27µm MIN NICKEL.
- 4 CONTACT: 0.76µm GOLD PER ASTM B 488 IN CONTACT AREA.
0.50µm MIN MATTE TIN PER ASTM B 545 ON PCB TAIL.
OVER 1.27µm MIN NICKEL PER SAE AMS-QQ-N-290 OVER ALL.
POST: 1.27µm MIN NICKEL.
- 6 POWER PIN PAIRS INDICATED ARE COMMONED INSIDE ASSEMBLY.



FINISH	DESCRIPTION	PART NO
4	9 SINGLE END, NONSEQUENTIAL WAFERS AND 7 POWER WAFER	1410997-2
2	9 SINGLE END, NONSEQUENTIAL WAFERS AND 7 POWER WAFER	1410997-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

OWN: B. CARBO 25JUL2006
CHK: G. GRIFFITH 25JUL2006
APPD: G. GRIFFITH 25JUL2006

TE Connectivity

RIGHT ANGLE PLUG ASSEMBLY, LEFT END, FULL, 25.4mm, POWER COMBINATION, MULTIGIG RTI, DAUGHTERCARD CONNECTOR

114-13056

A100779C=1410997

SCALE 8:1 SHEET 1 OF 1 REV C 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.