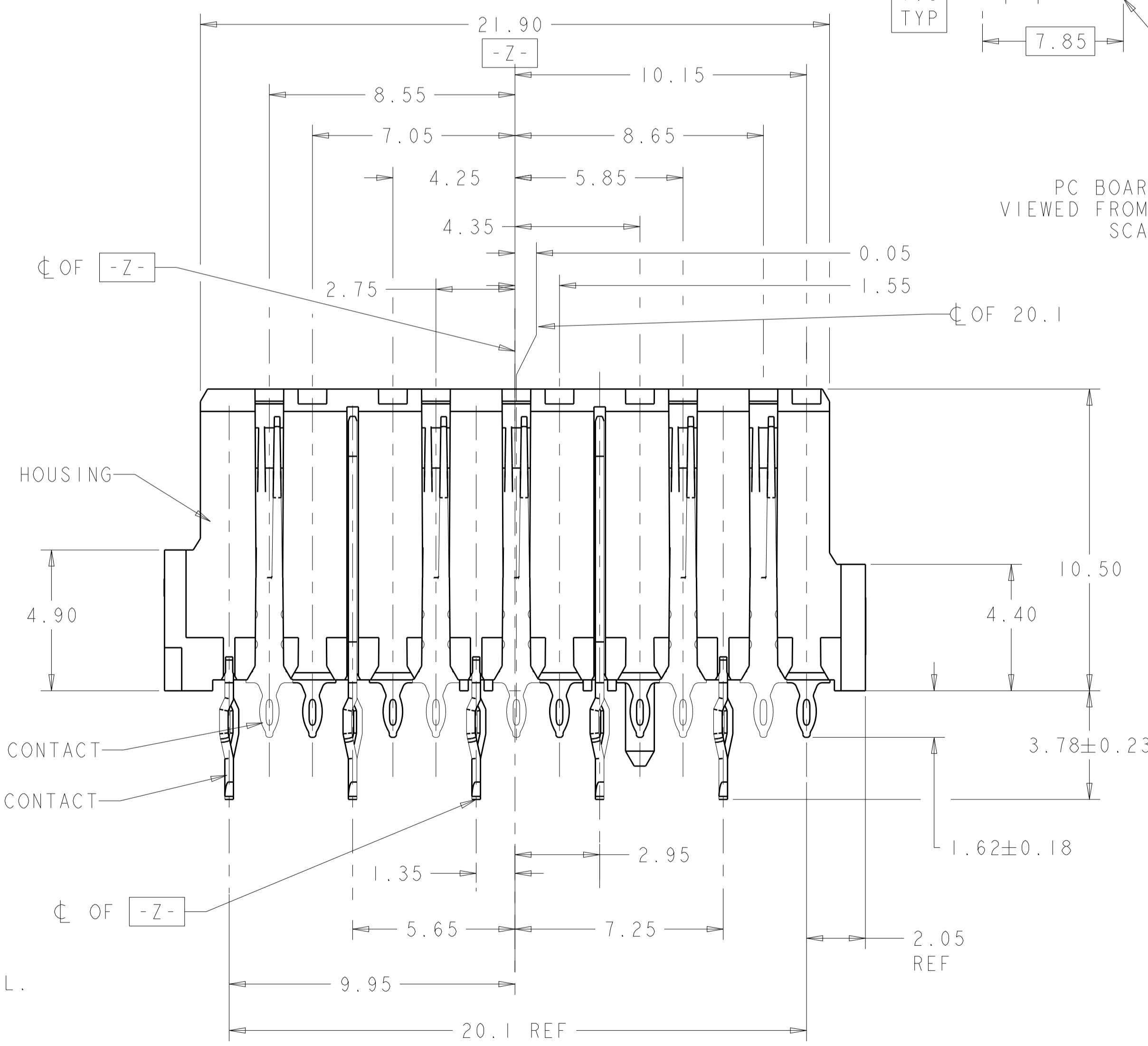
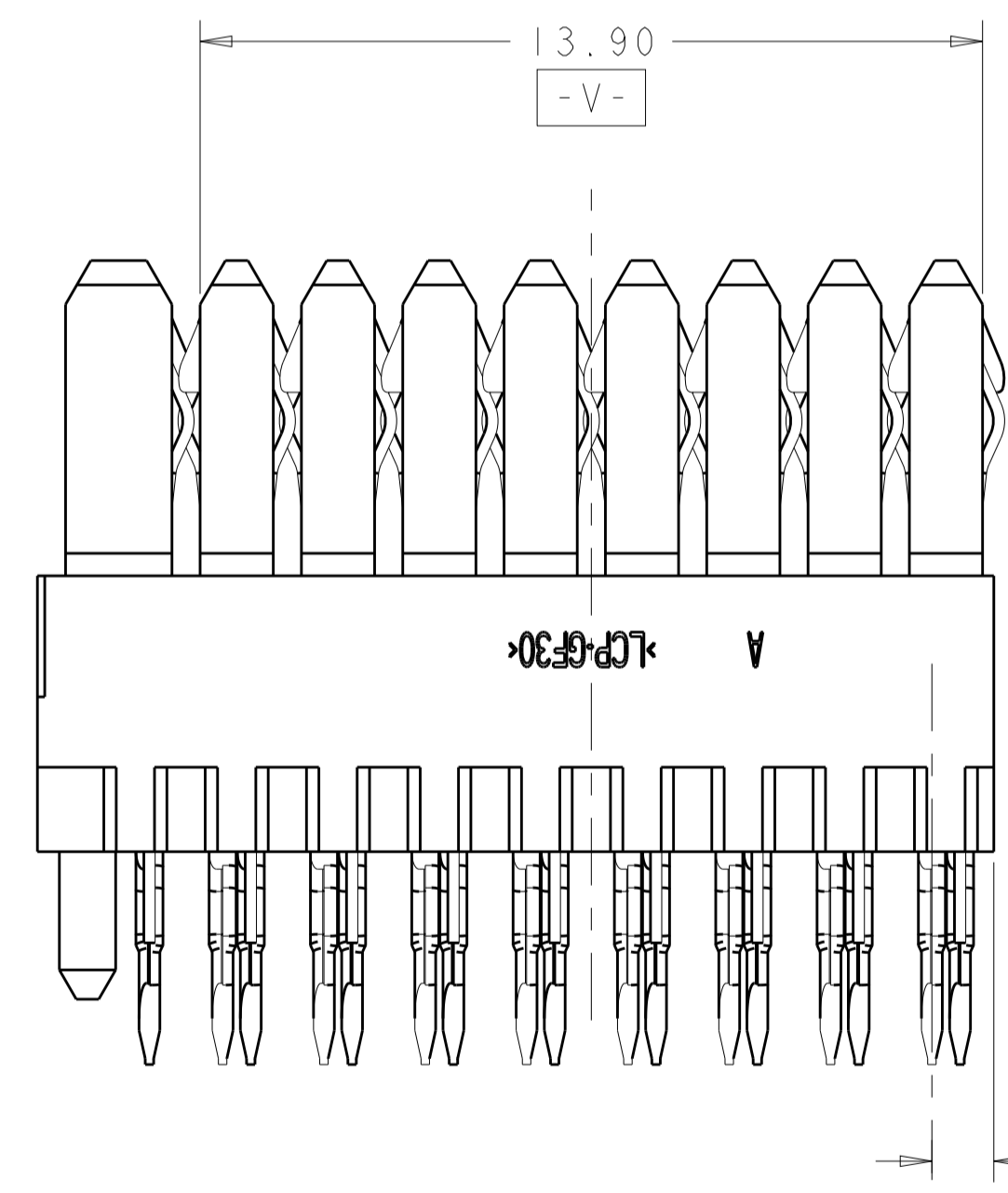
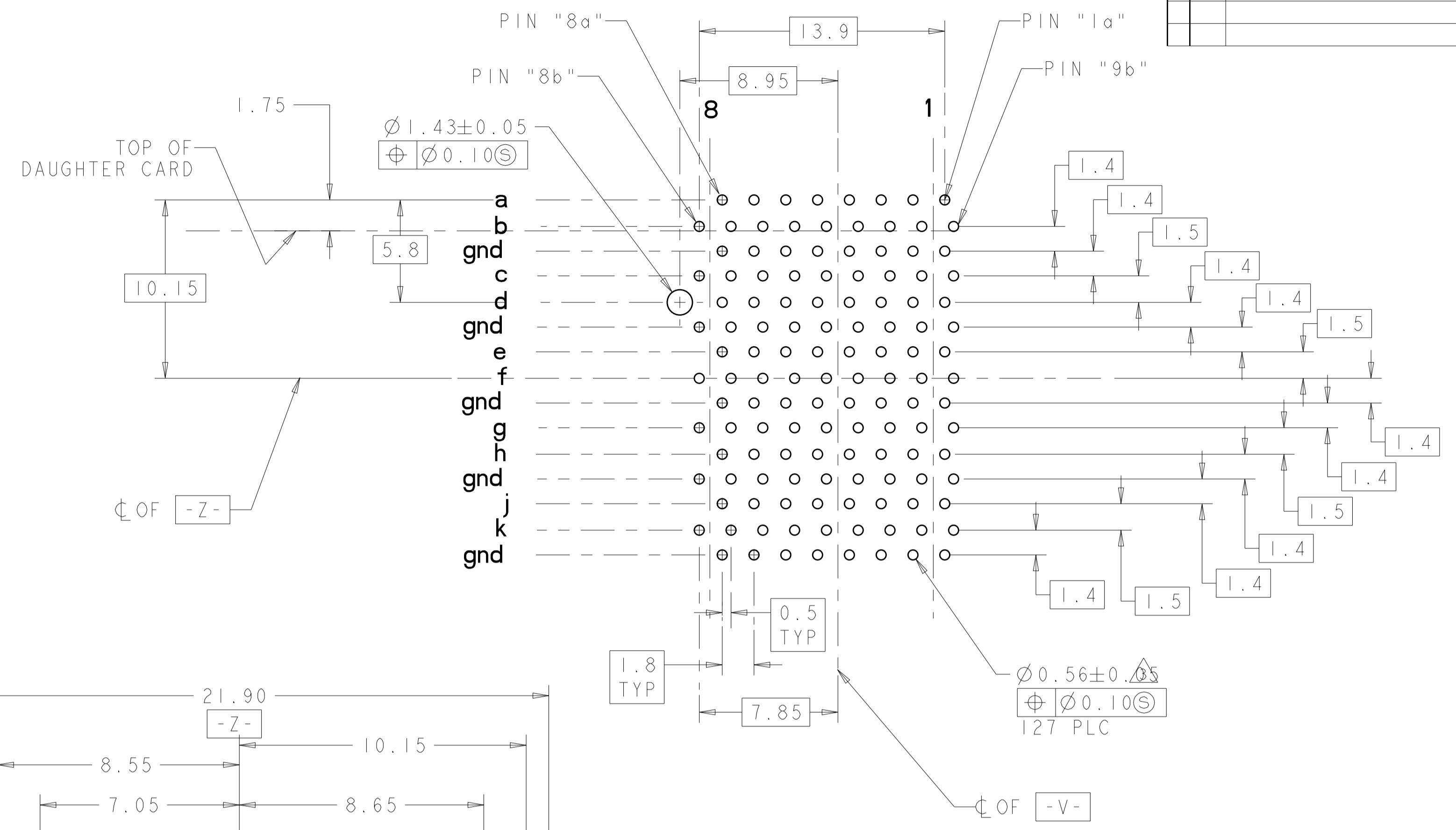
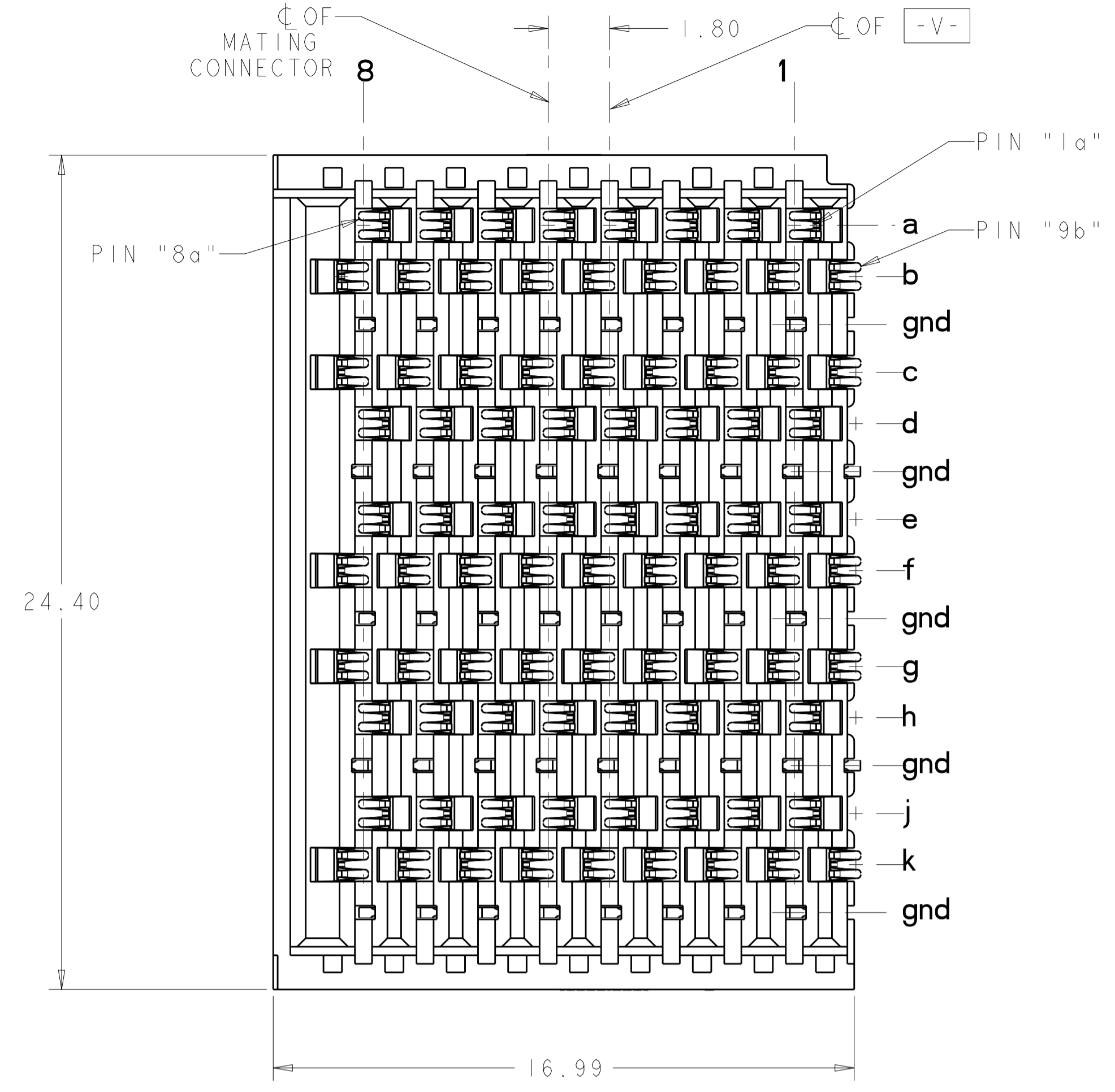


LOC	DIST	REV	DATE	BY	APPV
AD	00				

REVISIONS			DATE	BY	APPV
C1	REVISED PER ECO-12-011861		28JUN2012	KH	AS



- 1 HOUSING: LCP, UL94V-0, BLACK. CONTACT: PHOSPHOR BRONZE.
- 2 1.27 μm GOLD PER ASTM B 488 IN CONTACT AREA, 1.27 μm MIN TIN-LEAD ON PCB TAIL, OVER 3.81 μm MIN NICKEL PER SAE AMS-QQ-N-290 OVER ALL.
- 3 PLATED THROUGH HOLE PER 114-13056, FIGURE 4.
- 4 1.27 μm GOLD PER ASTM B 488 IN CONTACT AREA, 1.27 μm MIN MATTE TIN PER ASTM B 545 ON PCB TAIL, OVER 3.81 μm MIN NICKEL PER SAE AMS-QQ-N-290 OVER ALL.

4	1410230-2
2	1410230-1
FINISH	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWG: B. VAN SCOY 18SEP2001	
DIMENSIONS: mm		CHK: N. REESER 18SEP2001	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APPV: D. DEBRAUGH 18SEP2001	
0 PLC ±0.5		NAME: VERTICAL RECEPTACLE ASSEMBLY, RIGHT END, HALF, 25.4 mm, MultiGig	
1 PLC ±0.13		PRODUCT SPEC: 108-2072	
2 PLC ±0.13		APPLICATION SPEC: 114-13056	
3 PLC ±0.13		SIZE: A1	
4 PLC ±0.13		CAGE CODE: 1410230	
ANGLES: ±1°		DRAWING NO: 1410230	
MATERIAL: 1		WEIGHT: -	
FINISH: 2, 4		CUSTOMER DRAWING	
SCALE: 8:1		SHEET 1 OF 1	

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А