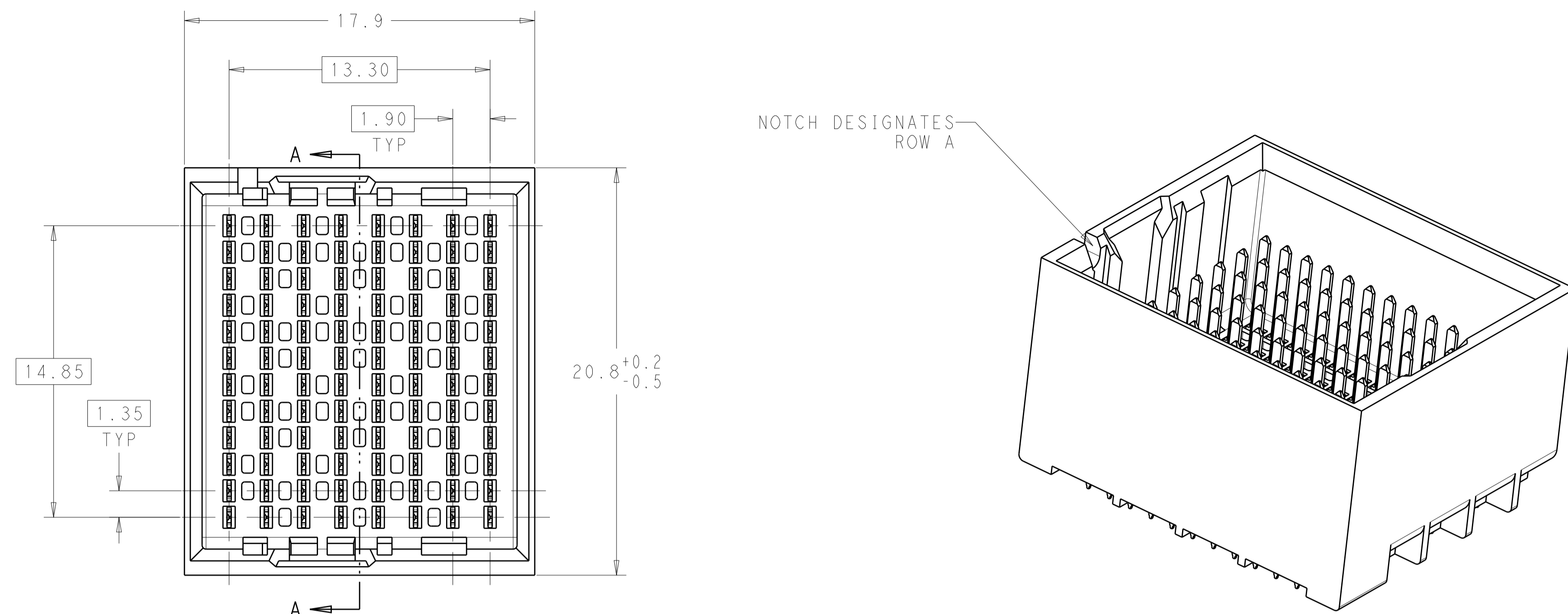
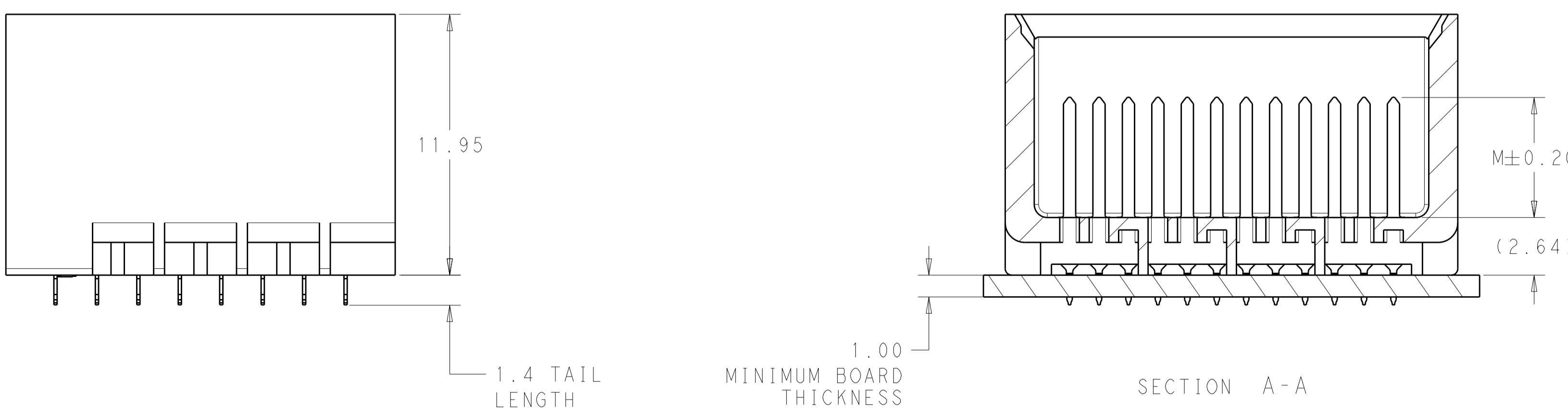
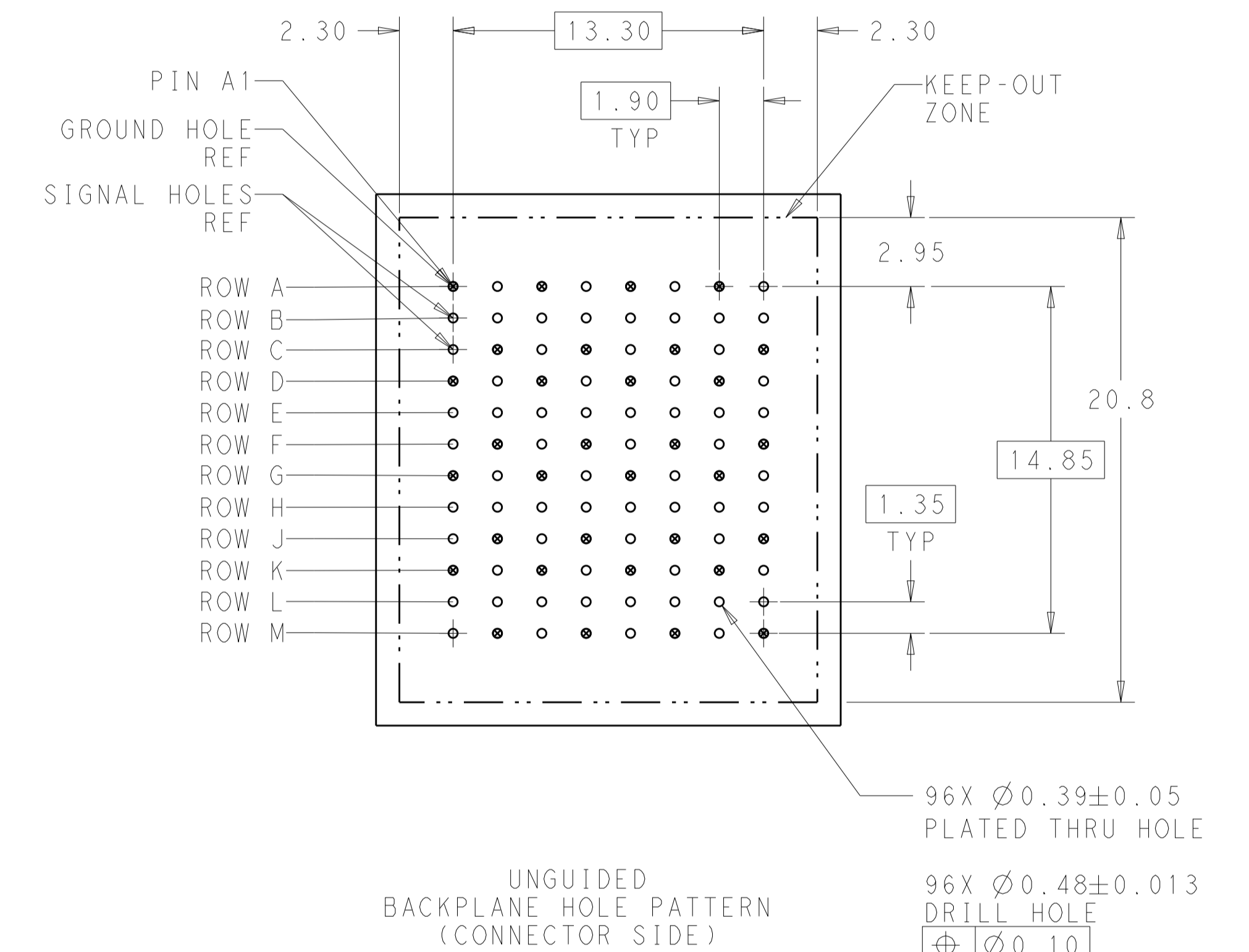


LOC	DIST	REVISIONS		
AD	00	P	LTR	DESCRIPTION
		A1	REVISED PER ECO-15-003239	24MAR2015 AP DD



- 1 MATERIAL:
HOUSING: LCP, GLASS FILLED, UL94V-0.
TERMINALS: HIGH PERFORMANCE COPPER ALLOY.
- 2 FINISH:
30 μ " MIN GOLD IN CONTACT AREA. SELECTIVE TIN
ON PCB TAILS, NICKEL OVERALL.



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DN: KIRAN HOLA 02JAN2014	TE Connectivity
DIMENSIONS: mm		CH: D.DIXON 02JAN2014	NAME: IMPACT, 4 PAIR, 8 COLUMN, HEADER
1 PLCC	±0.25	APV: D.DIXON 02JAN2014	UNGUIDED, DUAL END WALL
2 PLCC	±0.13	PRODUCT SPEC	SIGNAL MODULE, 0.39 PTH
3 PLCC	±0.13	APPLICATION SPEC	
4 PLCC	±0.13		
MATERIAL	SEE TABLE	WEIGHT	SIZE CAGE CODE DRAWING NO. RESTRICTED TO
		Customer Drawing	A1 100779 C=2057448
		SCALE	6:1 SHEET 1 OF 2 REV A1

LOC	DIST	REVISIONS				
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DNW
AD	00	-	SEE SHEET 1	-	-	-

2	5.5	2057448-3
2	4.9	2057448-2
2	4.5	2057448-1
FINISH	DIM M	PART NUMBER

REFER TO WWW.TE.COM
 FOR PRODUCT AVAILABILITY

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN KIRAN HOLA 02JAN2014	TE Connectivity
		CHG D.DIXON 02JAN2014	
DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	
mm		0 PLC	±:
		1 PLC	±0.25
		2 PLC	±0.13
		3 PLC	±:
		4 PLC	±:
		APPLICATION SPEC	
MATERIAL		PINLESS	
		SEE TABLE	
PINS		CAGE CODE / DRAWING NO	
SEE TABLE		A100779(C=2057448	
RESTRICTED TO		-	
WEIGHT		-	
Customer Drawing		SCALE 5:1 SHEET 2 OF 2 REV A1	



OCEAN CHIPS

Океан Электроники

Поставка электронных компонентов

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 дистрибутором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибутором 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