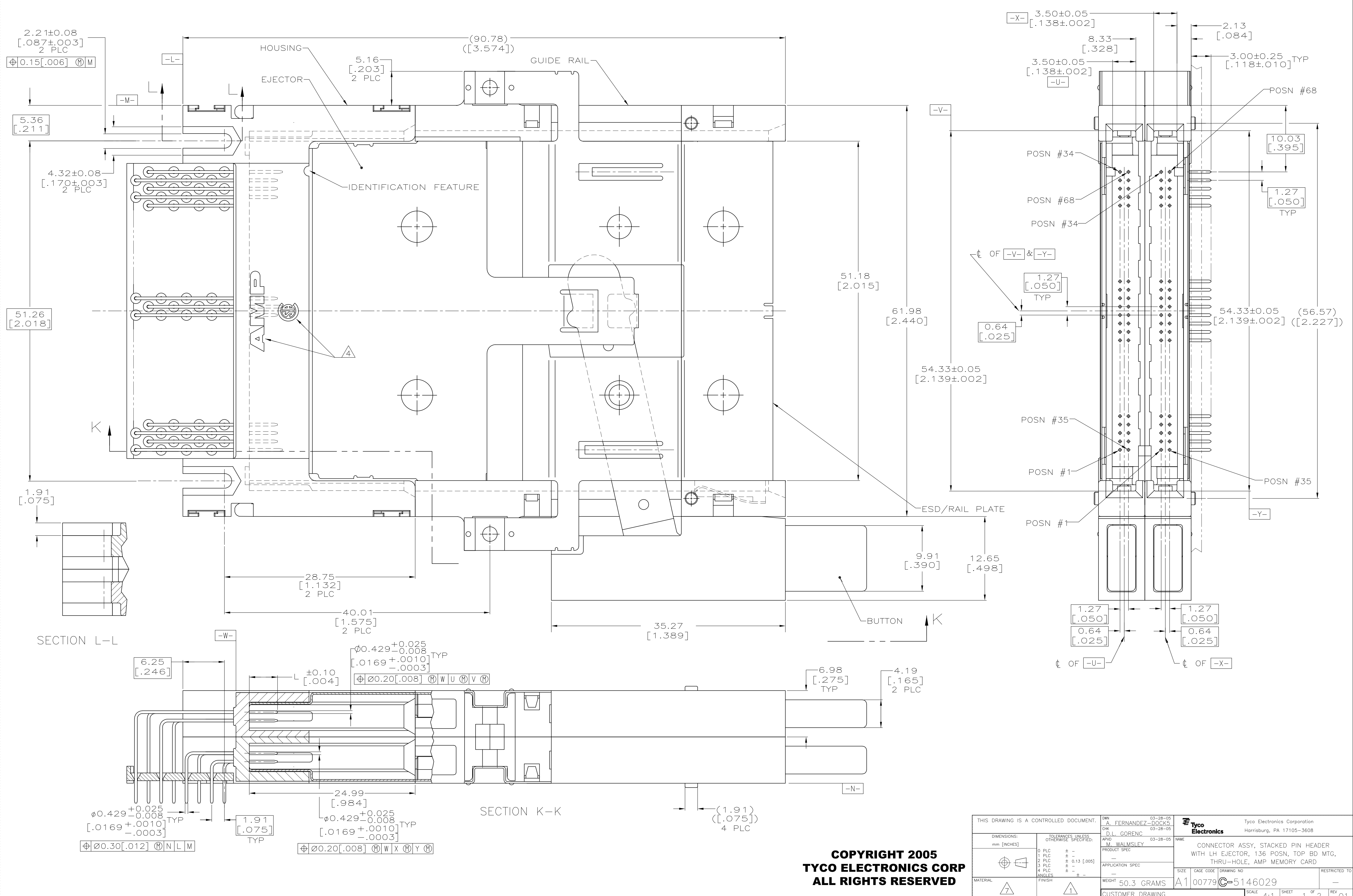
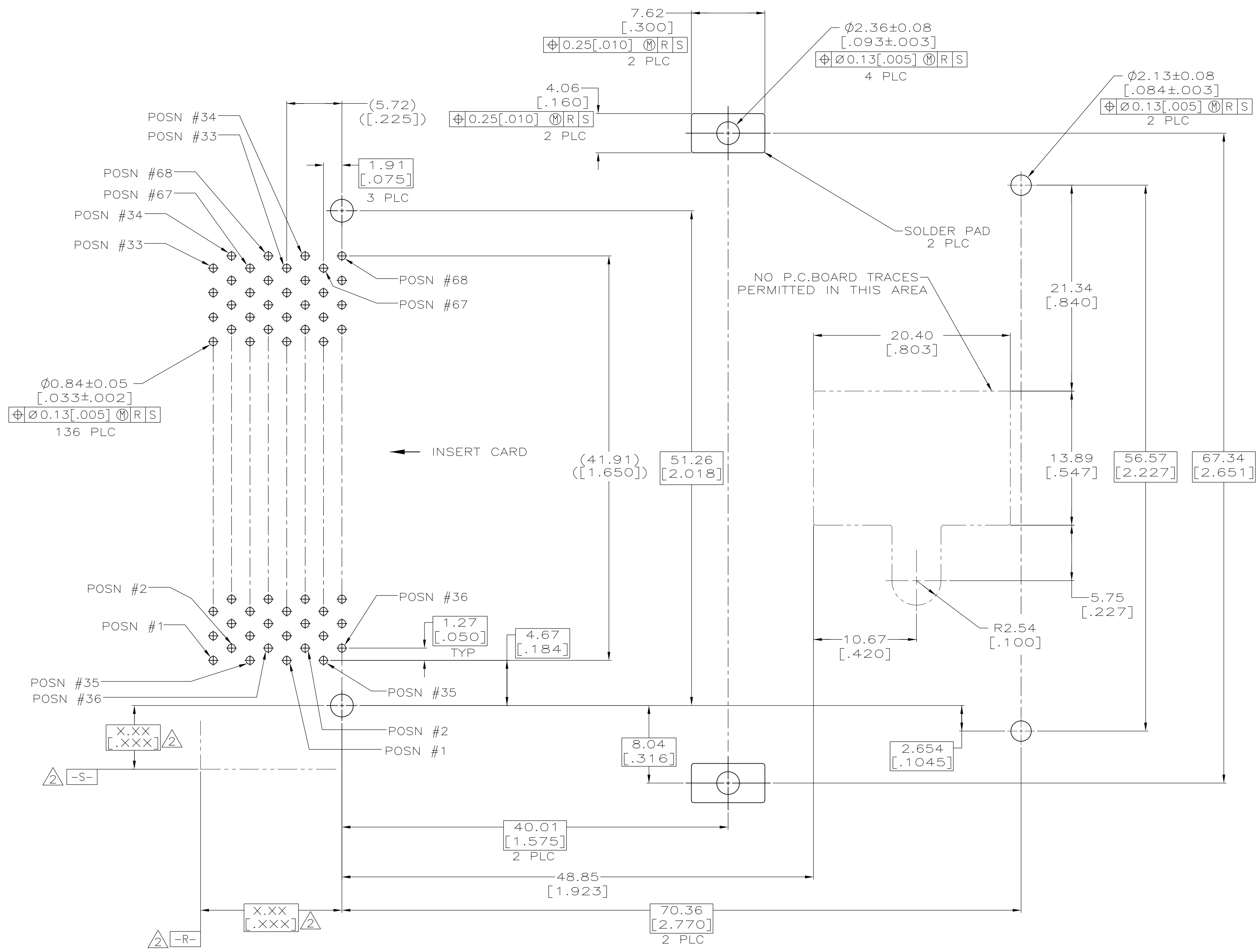


LOC		DIST		REVISIONS				
CP	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	OWN	APP'D	
		0		REL PER EC 0513-0031-05	03-28-05	AF	JG	
		01		REVISED PER ECO-09-024927	07NOV09	KK	AEG	



**COPYRIGHT 2005
 TYCO ELECTRONICS CORP
 ALL RIGHTS RESERVED**

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN A. FERNANDEZ-DOCK5 03-28-05	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK D.L. GORENC 03-28-05	NAME CONNECTOR ASSY, STACKED PIN HEADER WITH LH EJECTOR, 136 POSN, TOP BD MTG, THRU-HOLE, AMP MEMORY CARD	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M. WALMSLEY 03-28-05	PRODUCT SPEC	
0 PLC ± -	1 PLC ± -	APPLICATION SPEC		
2 PLC ± 0.13 [005]	3 PLC ± -	MATERIAL		
4 PLC ± -	ANGLES ± -	FINISH		
MATERIAL		WEIGHT 50.3 GRAMS		SIZE A1 00779
FINISH		CUSTOMER DRAWING		SCALE 4:1
				DRAWING NO C=5146029
				RESTRICTED TO
				SHEET 1 OF 2
				REV 01



- △ PIN:
0.00076[.000030] MINIMUM GOLD IN CONTACT AREA,
0.00381[.000150] MIN TIN ON SOLDER TAILS,
ALL OVER 0.00127[.000050] MINIMUM NICKEL
- △ DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER
- 3. CONNECTOR REQUIRES USE OF 4 - SIZE 2M SCREWS FOR FASTENING TO PRINTED CIRCUIT BOARD
- △ RECESSED AMP AND CSA LOGOS LOCATED ON BOTH SIDES OF HOUSINGS.
- △ ASSEMBLY KEYED FOR 5 VOLT CARDS.
- △ ASSEMBLY KEYED FOR LOW VOLT CARDS (3.3V).
- △ MATERIAL:
HOUSING, GUIDES, SHROUD, BUTTON & ORGANIZER: LCP,
COLOR; BLACK
PINS: PHOSPHOR BRONZE & BRASS
EJECTOR, RAIL PLATE & LEVER: STAINLESS STEEL
- △ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

RECOMMENDED BOARD LAYOUT

8	OBSOLETE	△6	1,17,34 35,51,68	ALL OTHER PINS	36,67	-5146029-2-
		△5	1,17,34 35,51,68	ALL OTHER PINS	36,67	5146029-1
VOLTAGE KEYING			5.0 [.197]	4.25 [.167]	3.5 [.138]	PART NUMBER
"L" (PIN LENGTH) AND LOCATION						

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		OWN A. FERNANDEZ-DOCK5 03-28-05	CHK D.L. GORENC 03-28-05	APVD M. WALMSLEY 03-28-05	NAME	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC		CONNECTOR ASSY, STACKED PIN HEADER WITH LH EJECTOR, 136 POSN, TOP BD MTG, THRU-HOLE, AMP MEMORY CARD	
MATERIAL		FINISH		APPLICATION SPEC		RESTRICTED TO	
CUSTOMER DRAWING		SCALE 4:1		SHEET 2 OF 2		REV 01	

**COPYRIGHT 2005
TYCO ELECTRONICS CORP
ALL RIGHTS RESERVED**

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