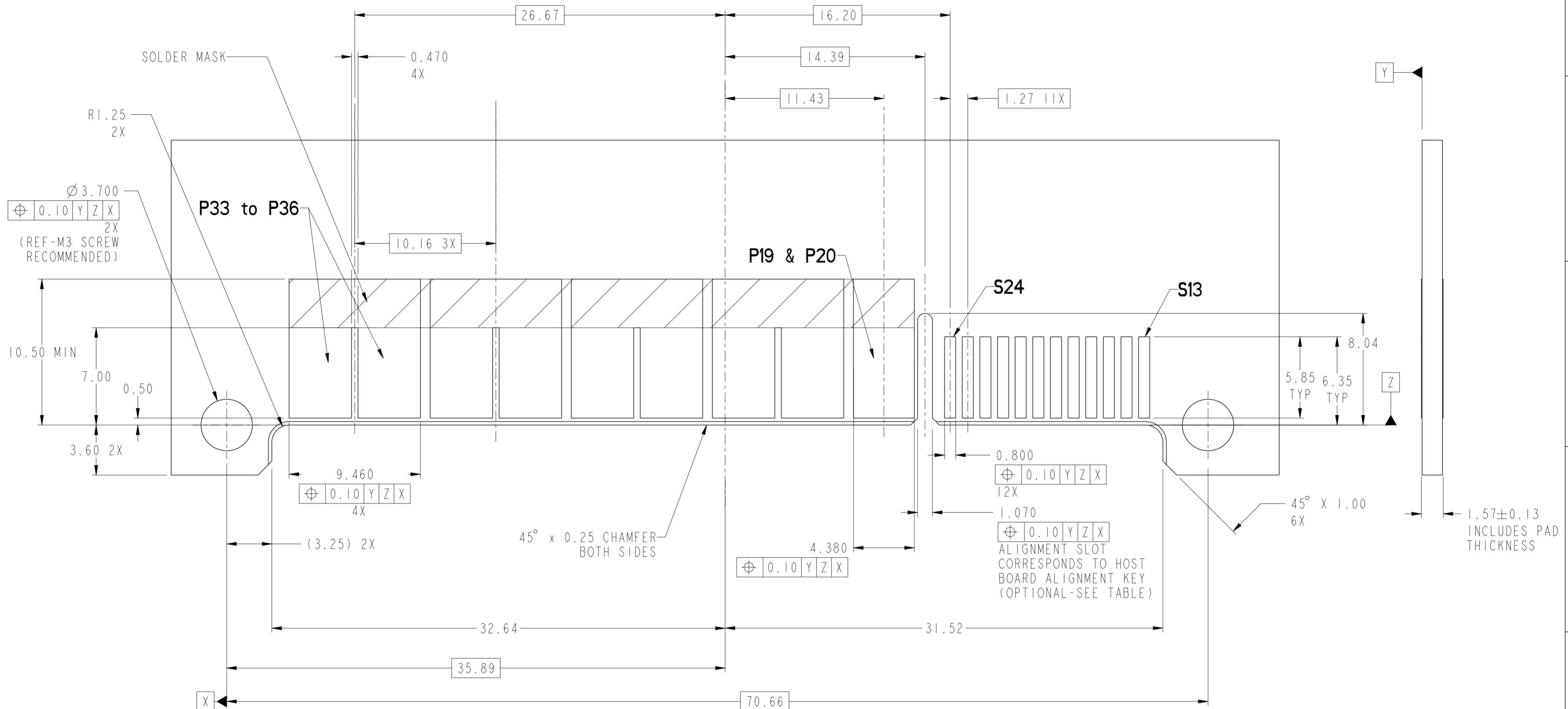
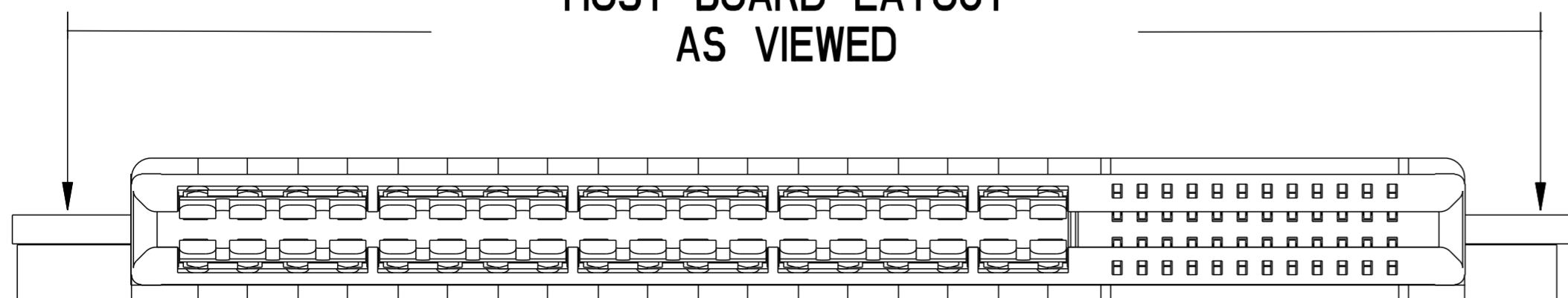


spec ref	-	dr	Tim Houtz	2009/10/21	projection	MM	size	A2	scale	4:1
tolerance std	ASME Y14.5	eng	Wei-Long Zhang	2012/09/05	chr	-	ecn no	ELX-DG-012741-1	rel level	Released
surface	✓	appr	Pai-Ming Zheng	2012/09/11	product family	CARD EDGE	title	HPCE-STRADDLE MT (36P-24S) (RECEPTACLE) SPECIAL CASE	dwg no	10107844
ASME Y14.5	linear	0.X	±0.30	0.XX	±0.10	0.XXX	±0.05	angular	0°	±2°
www.fci.com		cat. no.		Product - Customer Drw		sheet 1 of 6		rev		G

# NEW RECOMENDED HOST BOARD LAYOUT FOR IMPROVED SOLDER REFLOW PROCESS



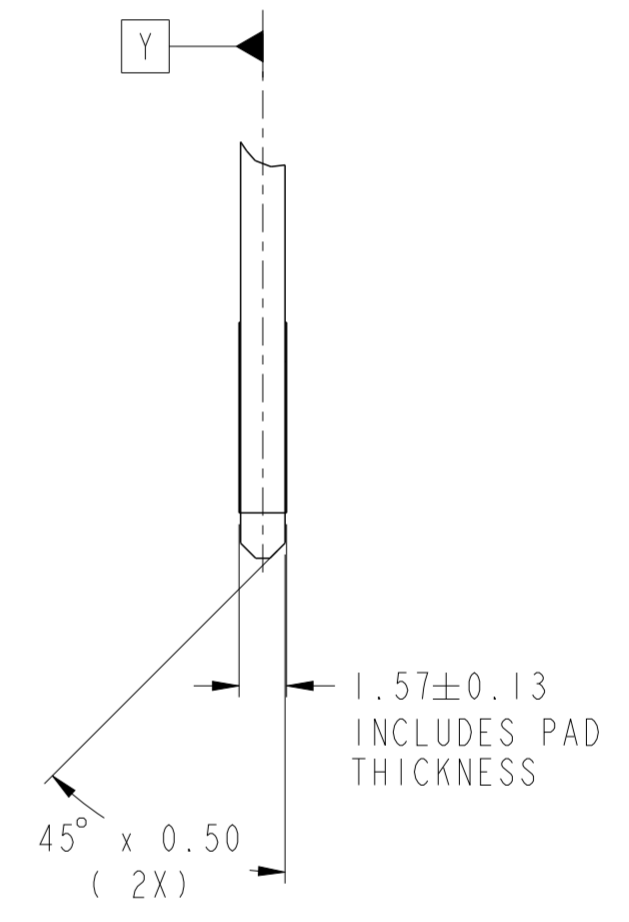
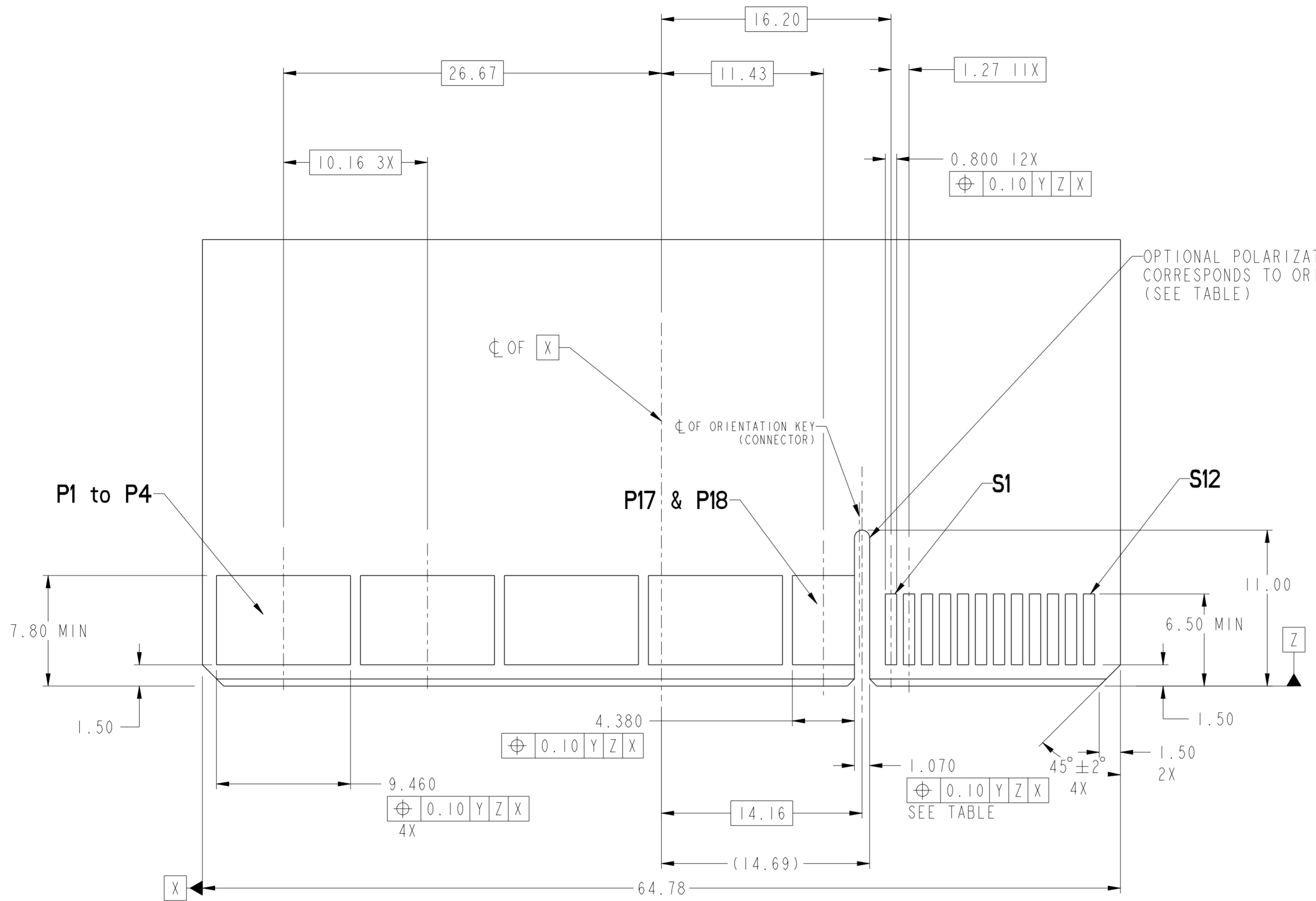
## HOST BOARD LAYOUT AS VIEWED



SCALE 7:2

dr	Tim Houtz	2009/10/21	projection	MM	size	A2	scale	4:1
eng	Wei-Long Zhang	2012/09/05			ecn no	ELX-DG-012741-1	rel level	Released
chr	-	-						
appr	Pei-Ming Zheng	2012/09/11	product family	CARD EDGE	rel level	Released		
		title HPCE-STRADDLE MT (36P-24S) (RECEPTACLE) SPECIAL CASE		dwg no 10107844	rev G			
www.fci.com		cat. no.	-		Product - Customer Drw	sheet 2 of 6		





**RECOMMENDED MATING BOARD  
FOOTPRINT - OPTION 1**

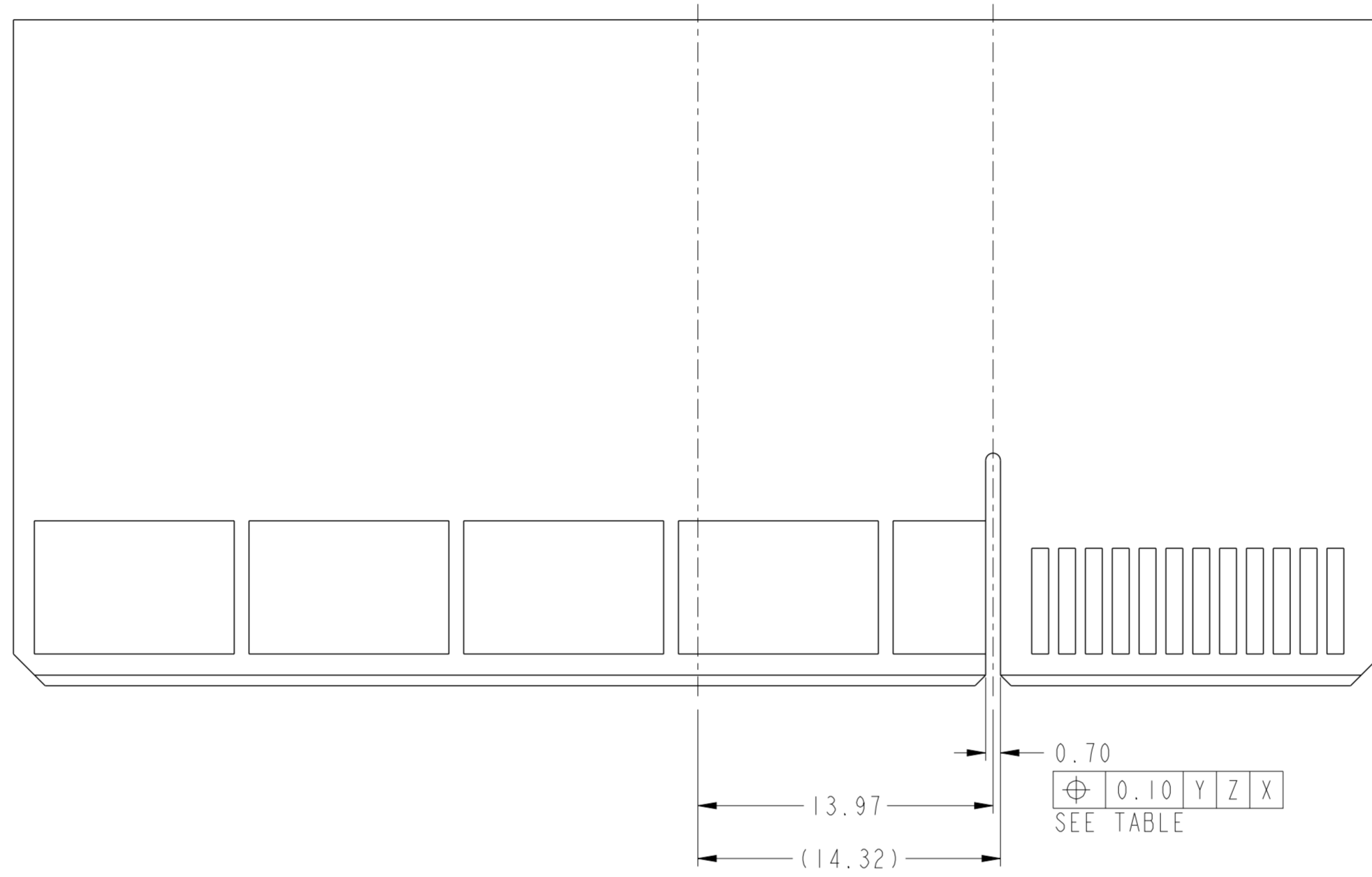
Copyright FCI.  
**FCI**

dr	Tim Houtz	2009/10/21	projection	MM	size	A2	scale	4:1
eng	Wei-Long Zhang	2012/09/05			ecn no	ELX-DG-012741-1		
chr	-	-			rel level	Released		
appr	Pei-Ming Zheng	2012/09/11	product family	CARD EDGE				
		<b>HPCE-STRADDLE MT (36P-24S)</b> (RECEPTACLE) SPECIAL CASE	cat. no.	-	Product - Customer Drw	sheet 4 of 6	rev <b>G</b>	

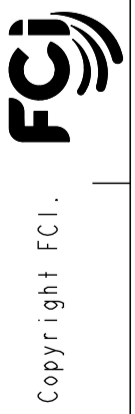
PDS: Rev :G

STATUS:Released

Printed: Sep 11, 2012

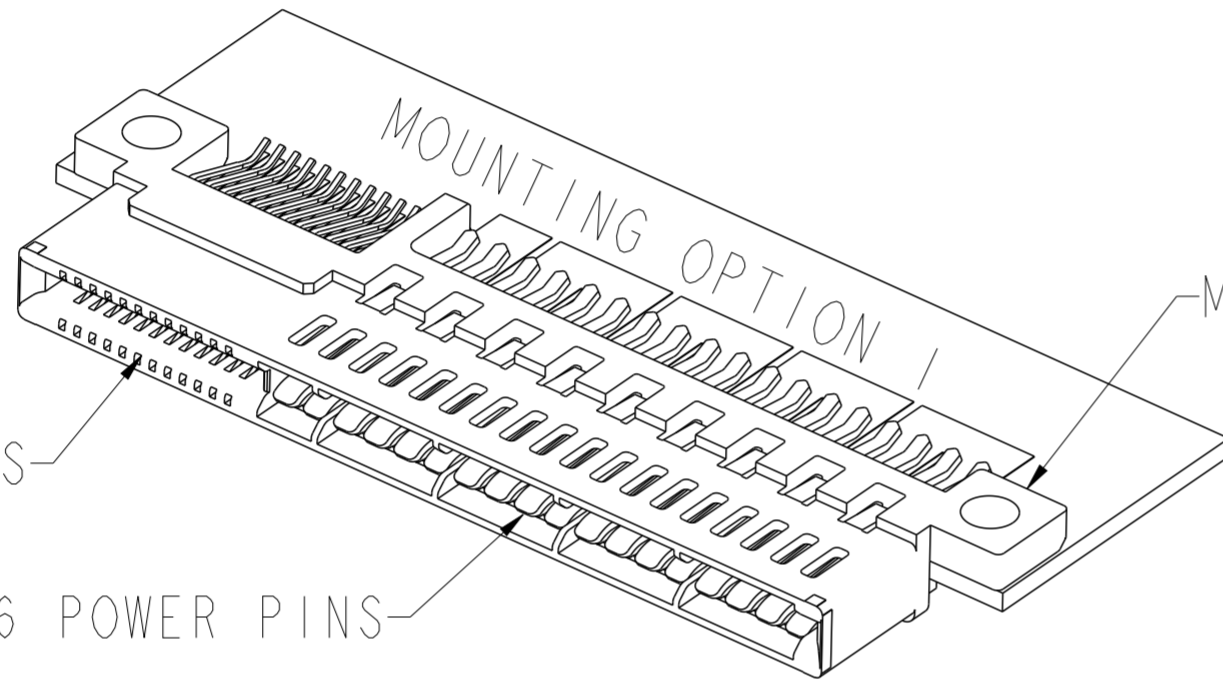
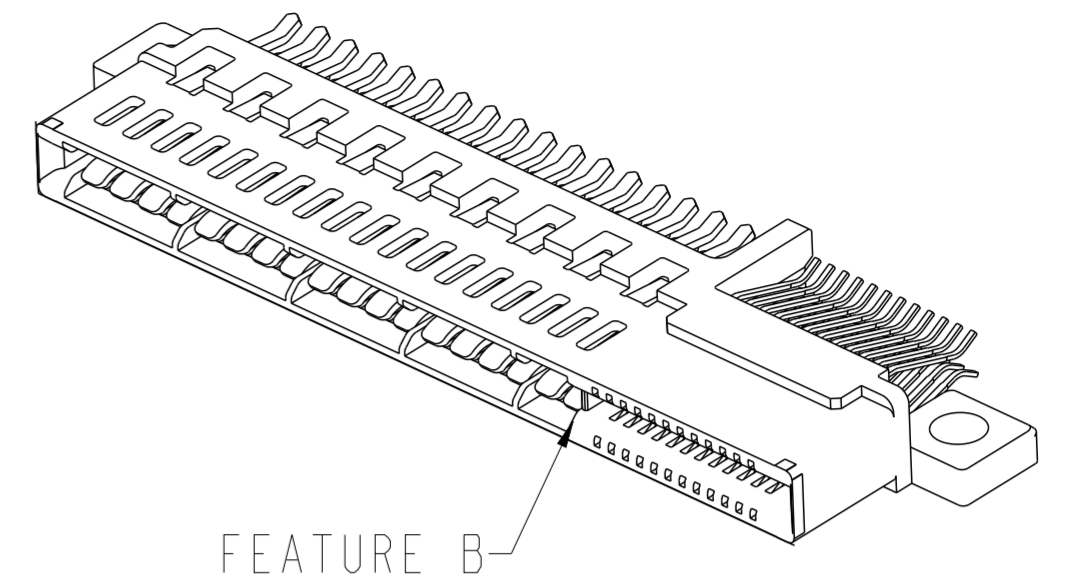
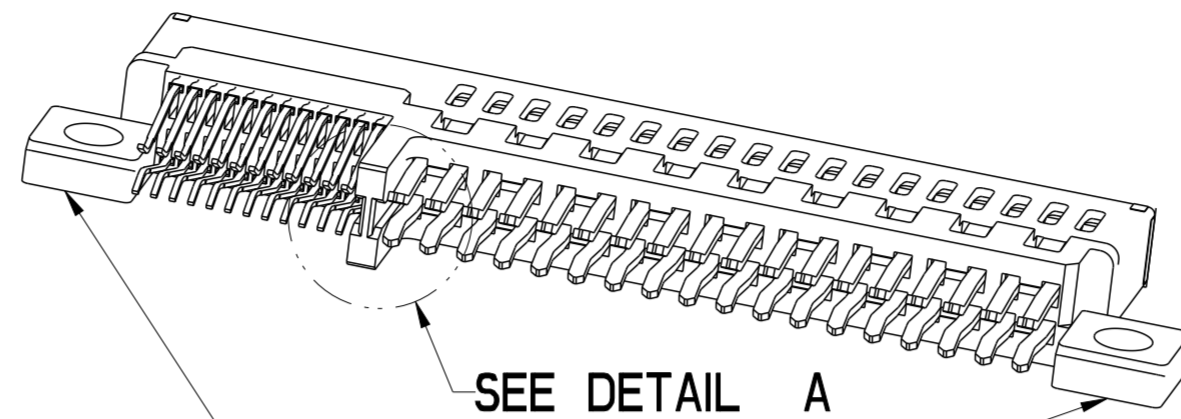


**RECOMMENDED MATING BOARD  
 △ FOOTPRINT - OPTION 2**  
 (ALL DIMENSIONS ARE SAME AS PAGE 4 EXCEPT ABOVE)

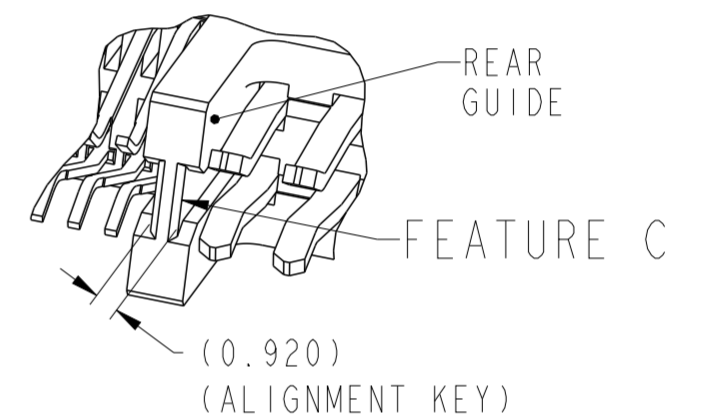


dr	Tim Houtz	2009/10/21	projection	MM	size	A2	scale	4:1
eng	Wei-Long Zhang	2012/09/05			ecn no	ELX-DG-012741-1		
chr	-	rel level			Released			
appr	Pai-Ming Zheng	2012/09/11	product family	-	cat. no.	Product - Customer Drw		
		title HPCE-STRADDLE MT (36P-24S) (RECEPTACLE) SPECIAL CASE		dwg no 10107844	rev G		sheet 5 of 6	

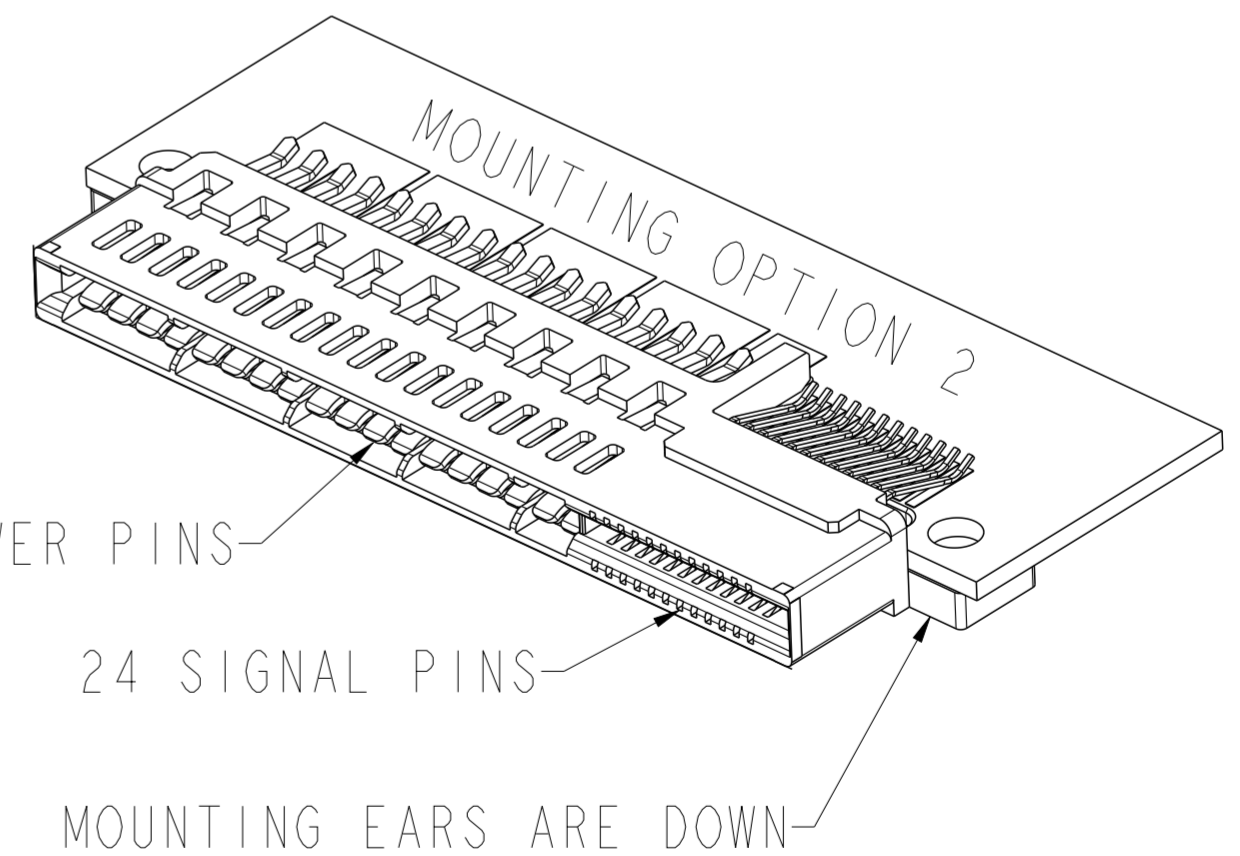
PART NUMBER	FEATURE C HOST BOARD ALIGNMENT KEY (SEE NOTE 8)	FEATURE A MOUNTING EARS	FEATURE B FRONT POLARIZATION KEY
10107844-001LF	NO	YES	YES
10107844-002LF	NO		NO
10107844-003LF	YES		NO
10107844-004LF	YES		YES



MOUNTING EARS ARE UP



DETAIL A  
SCALE 4:1



MOUNTING EARS ARE DOWN

NOTES:

- CONNECTOR MATERIALS:  
HOUSING: HIGH TEMPERATURE THERMAL PLASTIC, BLACK  
UL 94V-0 COMPLIANT  
CONTACTS: HIGH PERFORMANCE COPPER ALLOY.
- CONTACT FINISH REF. GS-12-604 SECTION 5.2.
- PRODUCT SPECIFICATION: GS-12-604.
- APPLICATION SPECIFICATION: GS-20-128.
- PRODUCT MARKING (FCI - PART NUMBER & DATE CODE) ON HOUSING IN AREA SHOWN.
- PACKAGING MEETS FCI SPECIFICATION GS-14-937.
- HOUSING COMPONENT WILL WITHSTAND EXPOSURE TO 260°C PEAK TEMPERATURE FOR 60 SECONDS IN A CONVECTION, INFRA-RED, OR VAPOR PHASE REFLOW OVEN.
- HOST BOARD ALIGNMENT KEY IS RECOMMENDED TO ENSURE PROPER ALIGNMENT OF SOLDER TAILS WITH HOST BOARD PADS.
- THE OLD RECOMMENDED BOARD IS ASSOCIATED WITH -001 & -002 PARTS. THE NEW HOST BOARD CAN BE USED WITH ALL DASH NUMBERS AND IS FOR IMPROVED SOLDER REFLOW PROCESS.
- A  $\triangle$  SYMBOL WILL BE NEXT TO ANY DIMENSION, VIEW, OR NOTE WHICH HAS BEEN MODIFIED WITH THE CURRENT DRAWING REVISION.

dr	Tim Houtz	2009/10/21	projection	MM	size	A2	scale	4:1
eng	Wei-Long Zhang	2012/09/05			ecn no	ELX-DG-012741-1		
chr	-	-			rel level	Released		
appr	Pei-Ming Zheng	2012/09/11	product family	CARD EDGE	cat. no.	10107844	rev	G
www.fci.com			Product - Customer Drw			sheet 6 of 6		



Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)