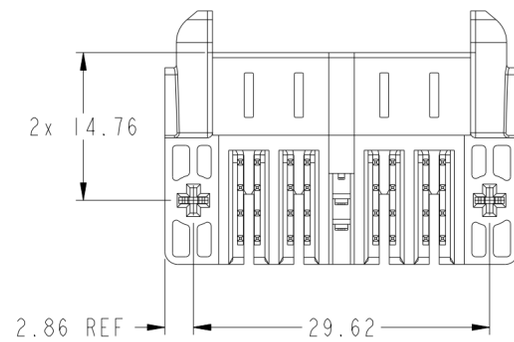
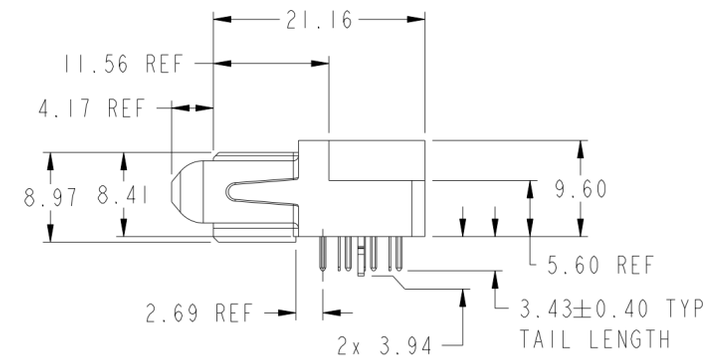
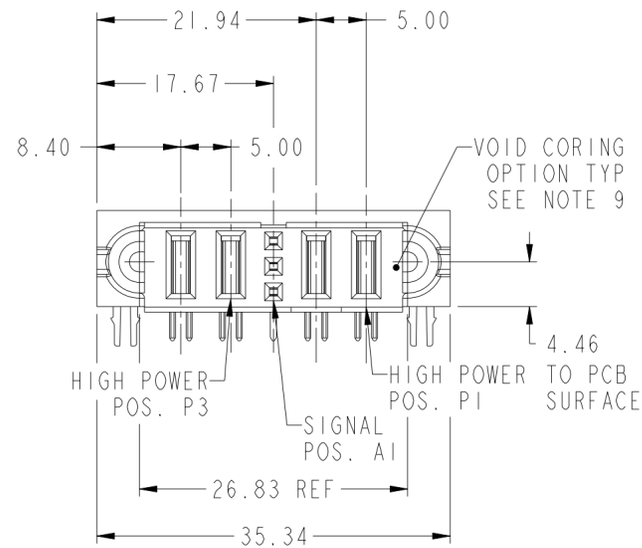
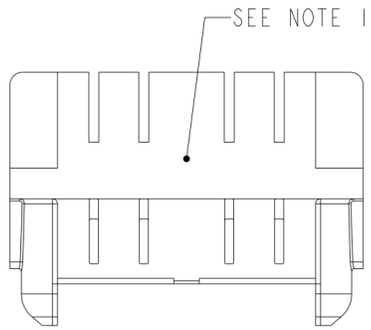


PRODUCT NUMBER
10127401-11H1410LF



spec ref	-	dr	Kaka Zhang	2016/01/21	projection	MM	size	A2	scale	2:1									
tolerance std	-	eng	Kaka Zhang	2016/01/29			ecn no	-	rel level	Released									
ASME Y14.5	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	chr	Fancy Zhang	2016/01/28															
		appr	Pei-Ming Zheng	2016/01/29															
surface	<table border="1"> <tr> <td rowspan="3"> </td> <td>linear</td> <td>0.X</td> <td>±0.5</td> </tr> <tr> <td></td> <td>0.XX</td> <td>±0.25</td> </tr> <tr> <td></td> <td>0.XXX</td> <td>±0.130</td> </tr> <tr> <td>ASME Y14.5</td> <td>angular</td> <td>0°</td> <td>±2°</td> </tr> </table>		linear	0.X	±0.5		0.XX	±0.25		0.XXX	±0.130	ASME Y14.5	angular	0°	±2°		2HP+3S+2HP, SOLDER-TO-BOARD R/A RECEPTACLE, PwrBlade ULTRA	dwg no 10127401-11H1410	rev A
	linear		0.X	±0.5															
			0.XX	±0.25															
		0.XXX	±0.130																
ASME Y14.5	angular	0°	±2°																
		www.fci.com	cat. no.	-	Product - Customer Drw		sheet 1 of 3												

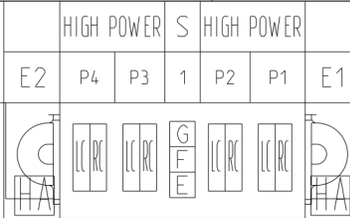
Copyright FCI. FCI

PRODUCT NO.

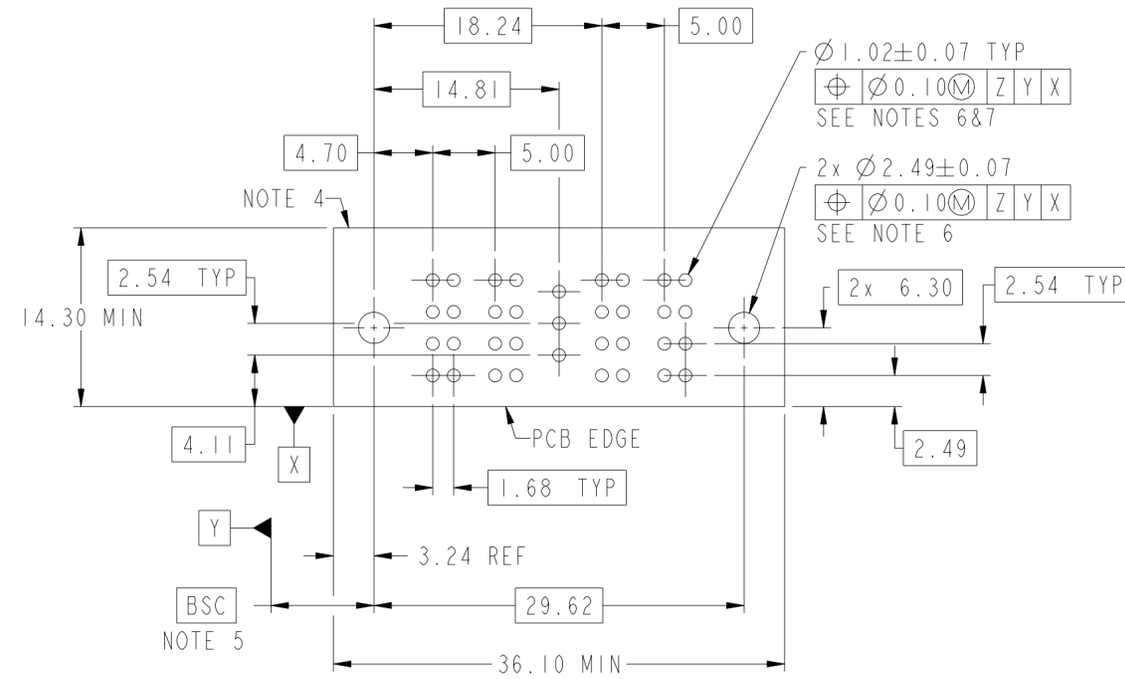
ROWS

10127401-11H1410LF

C
B
A



CODE	COMPONENTS NUMBER
RC	RIGHT POWER CONTACT
LC	LEFT POWER CONTACT
E	SIGNAL CONTACT
F	SIGNAL CONTACT
G	SIGNAL CONTACT
HA	HOLD DOWN



spec ref	-	dr	Kaka Zhang	2016/01/21	projection	MM	size	A2	scale	2:1	
tolerance std	ASME Y14.5	eng	Kaka Zhang	2016/01/29	chr	Fancy Zhang	2016/01/28	ecn no	-		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		appr	Pei-Ming Zheng	2016/01/29	product family	PwrBlade ULTRA	rel level	Released			
surface	linear	0.X	±0.5	0.XX	±0.25	0.XXX	±0.130	angular	0°	±2°	
ASME Y14.5		FCJ		2HP+3S+2HP, SOLDER-TO-BOARD		R/A RECEPTACLE, PwrBlade ULTRA		cat. no.	-	Product - Customer Drw	
		www.fci.com		title		dwg no		10127401-11H1410		rev	A
				STATUS:Released		Printed: Jan 29, 2016		sheet 2 of 3			

Copyright FCI. FCI

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9