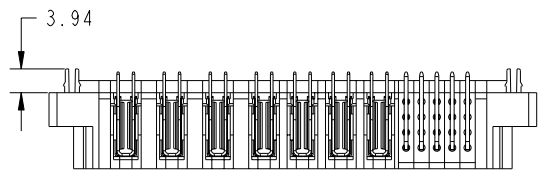
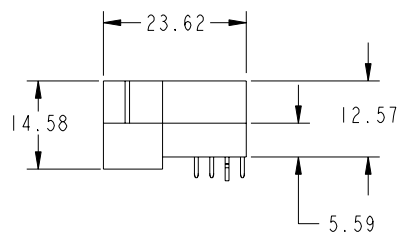
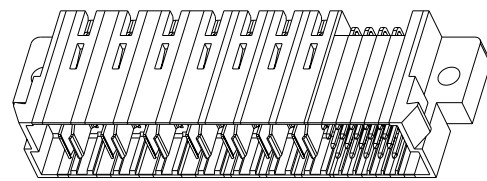
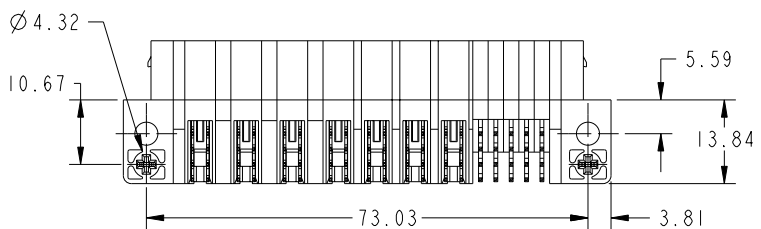
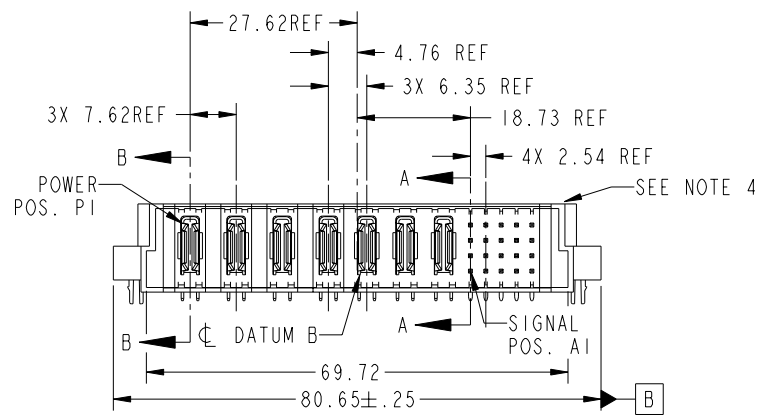
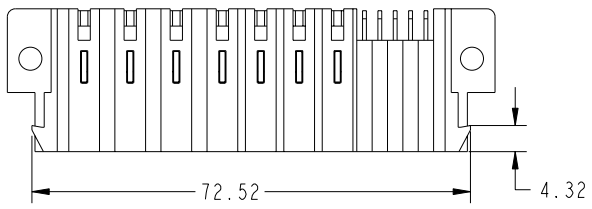
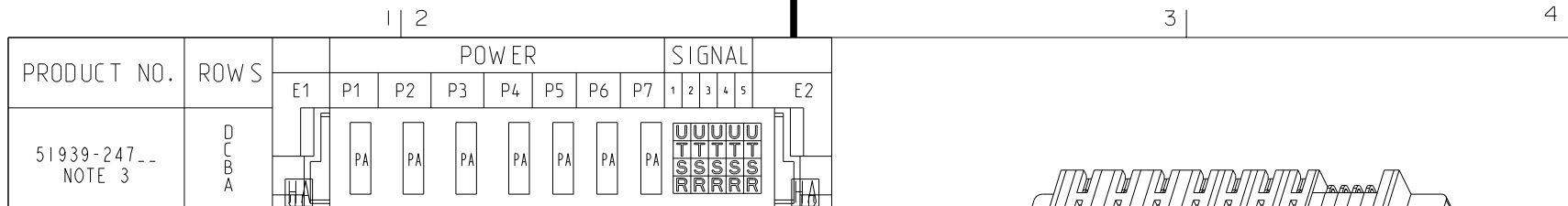


Tous droits strictement réservés. Reproduction ou communication o des tiers interdite sous quelque forme que ce soit sans autorisation écrite du propriétaire. Propriete de c FCI. Droits de reproduction FCI.



All rights strictly reserved. Reproduction or issue to third parties in any form whatever is not permitted without written authority from the proprietor. Property of FCI. Copyright FCI.



CODE	DIM "M" MATING LENGTH	CONTACT TYPE
U	[6.86]	SIGNAL
T	[6.86]	SIGNAL
S	[6.86]	SIGNAL
R	[6.86]	SIGNAL
PA	[N/A]	POWER
HA	[N/A]	HOLD-DOWN

mat'l code				SEE NOTE		tolerances unless otherwise specified		CUSTOMER		FCI www.fciconnect.com	
ltr	ecn no.	dr	date	linear	0.X ± 0.3	projection	COPY		title		
A	DG06-0566	SW	08/14/06	angles	0.XX ± 0.13		MM		4ACP + 3P + 20S RIGHT ANGLE SOLDER HEADER		
				dr	0.XXX ± 0.051		STEVEN WANG 08/14/06		product family		code
				engr	0° ± 2°	1:1	STEVEN WANG 08/14/06		PwrBlade		213
				chr			BEER FU 08/14/06		size		sheet
				appd			JOSEPH HSIA 08/14/06		dwg no		1 of 4
sheet index		revision sheet	A 1	A 2	A 3	A 4			A 51939-247		
									cage code		22526

Pro/E

3

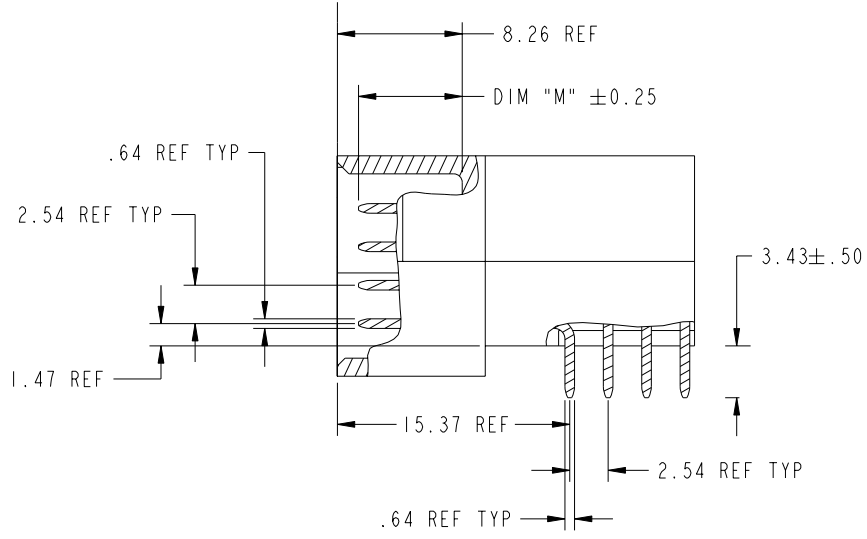
cage code 22526

4

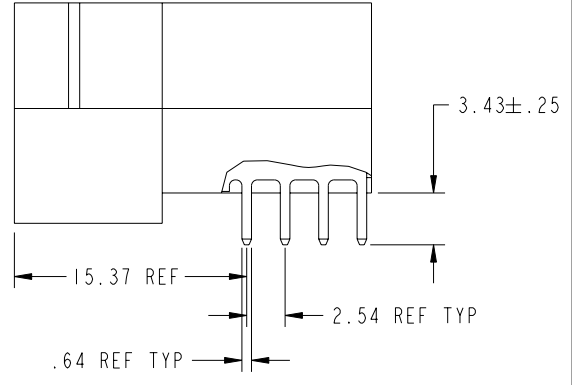
Tous droits strictement réservés. Reproduction ou communication o des tiers interdite sous quelque forme que ce soit sans autorisation écrite du propriétaire. Propriete de c FCI. Droits de reproduction FCI.

All rights strictly reserved. Reproduction or issue to third parties in any form whatever is not permitted without written authority from the proprietor. Property of FCI. Copyright FCI.

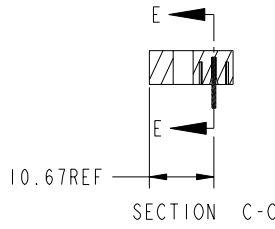
PRODUCT NUMBER
51939-247__
NOTE: 3



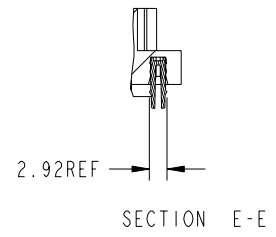
BROKEN-OUT SECTION A-A
SCALE 2:1



BROKEN-OUT SECTION B-B
SCALE 2:1



SECTION C-C



SECTION E-E

mat'l code				SEE NOTE		tolerances unless otherwise specified		CUSTOMER		FCJ www.fciconnect.com	
ltr	ecr no.	dr	date	linear	0.X ±0.3	projection		COPY		title	
A					0.XX ±0.13	MM		A		4ACP + 3P + 20S RIGHT ANGLE SOLDER HEADER	
				angles	0.XXX ±0.051	1:1		product family		code	
				dr	STEVEN WANG 08/14/06	scale		PwrBlade		213	
				enr	STEVEN WANG 08/14/06	1:1		size		sheet	
				chr	BEER FU 08/14/06			A		51939-247	
				appd	JOSEPH HSIA 08/14/06					2 of 4	
sheet index		revision sheet								cage code	
										22526	

Pro/E

cage code 22526

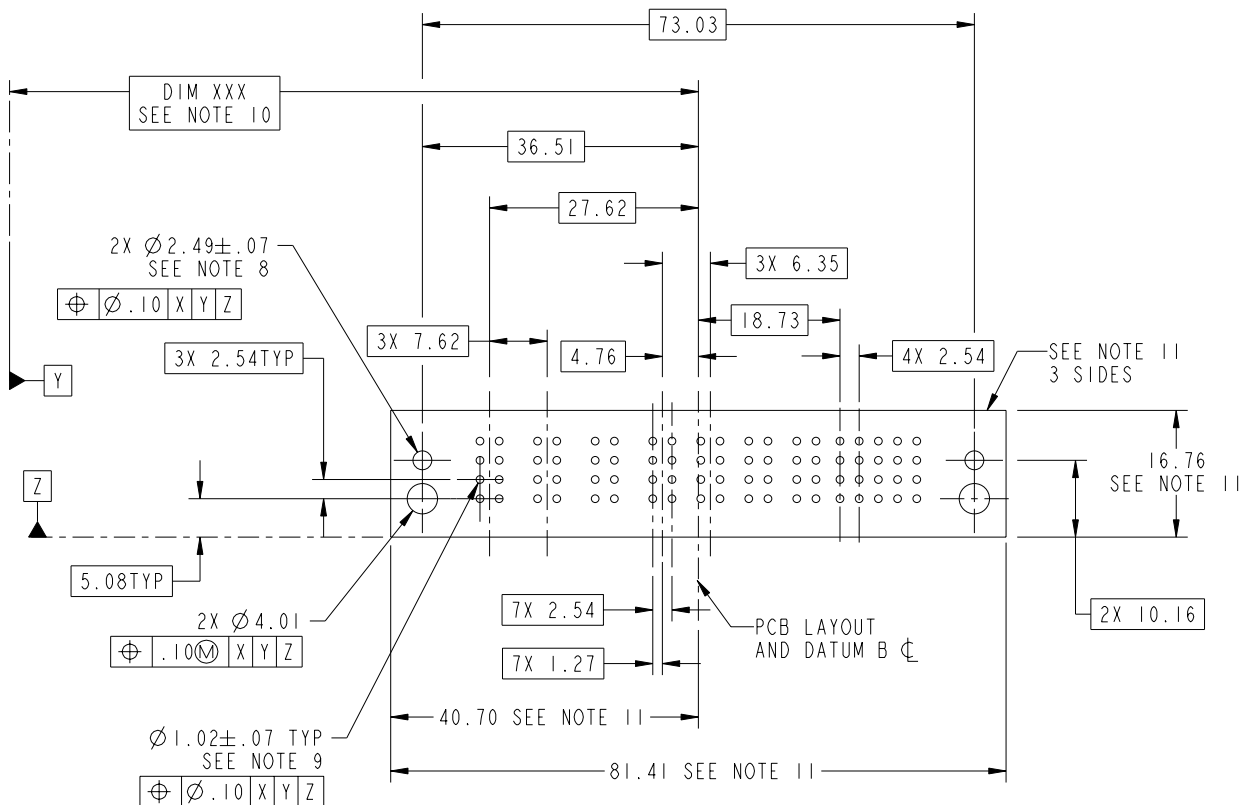
Tous droits strictement réservés. Reproduction ou communication o des tiers interdite sous quelque forme que ce soit sans autorisation écrite du propriétaire. Propriete de c FCI. Droits de reproduction FCI.

All rights strictly reserved. Reproduction or issue to third parties in any form whatever is not permitted without written authority from the proprietor. Property of FCI. Copyright FCI.



PRODUCT NUMBER

51939-247__
NOTE: 3



RECOMMENDED PCB LAYOUT

mat'l code				SEE NOTE		tolerances unless otherwise specified		CUSTOMER		FCI www.fciconnect.com	
ltr	ecn no.	dr	date	linear		0.X ± 0.3	COPY		title		
A						0.XX ± 0.13	projection		4ACP + 3P + 20S RIGHT ANGLE SOLDER HEADER		
				angles		0.XXX ± 0.051	MM		product family		code
				dr	STEVEN WANG	08/14/06	← MM →		PwrBlade		213
				enr	STEVEN WANG	08/14/06	scale		size	dwg no	sheet
				chr	BEER FU	08/14/06	1:1		A	51939-247	3 of 4
				appd	JOSEPH HSIA	08/14/06					
sheet index	revision sheet										

Pro/E

cage code 22526

PDM: Rev:A

STATUS: Released

Printed: Dec 20, 2010

Tous droits strictement réservés. Reproduction ou communication o des tiers interdite sous quelque forme que ce soit sans autorisation écrite du propriétaire. Propriete de c FCI. Droits de reproduction FCI.



All rights strictly reserved. Reproduction or issue to third parties in any form whatever is not permitted without written authority from the proprietor. Property of FCI. Copyright FCI.

PRODUCT NUMBER

51939-247__
NOTE: 3

NOTES:

1. DIMENSIONS AND TOLERANCES ARE IN ACCORDANCE WITH ASME Y14.5M, 1994 UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

CONNECTOR NOTES:

- 2. HOUSING MATERIAL: UL 94 V-0 GLASS FILLED
HIGH-TEMP THERMOPLASTIC
POWER CONTACT MATERIAL: COPPER ALLOY
SIGNAL PIN MATERIAL: COPPER ALLOY
 - 3. 51939-247;51939-247LF;51939-247GLF PLATING SPEC. SEE PRINT:10064183
 - 4. MANUFACTURER'S NAME, P/N, AND DATE CODE TO APPEAR ON THIS SURFACE.
 - 5. PRODUCT SPECIFICATION GS-12-149.
APPLICATION SPECIFICATION BUS-20-067.
 - 6. PACKAGED IN TRAYS.
- PCB NOTES:
- 7. ALL HOLE DIAMETERS ARE FINISHED HOLE SIZE.
 - 8. MOUNTING HOLES, WHERE APPLICABLE, ARE UNPLATED.
 - 9. $\varnothing 1.151 \pm 0.025$ DRILLED HOLES PLATED WITH
0.008 MIN SnPb OVER 0.03
TO 0.08 Cu PLATING TO ACHIEVE
 $\varnothing 1.02 \pm .07$ HOLE.
 - 10. "DIM XXX" TO BE DETERMINED BY THE CUSTOMER.
 - 11. CONNECTOR KEEP-OUT ZONE.

mat'l code		SEE NOTE		tolerances unless otherwise specified		CUSTOMER		FCI www.fciconnect.com	
ltr	ecr no.	dr	date	linear	0.X ± 0.3	COPY		title	
A					0.XX ± 0.13	projection		4ACP + 3P + 20S RIGHT ANGLE SOLDER HEADER	
				angles	0.XXX ± 0.051			product family	
				dr	0° ± 2°	MM		PwrBlade	
				enr	STEVEN WANG 08/14/06	scale		code	
				chr	STEVEN WANG 08/14/06	1:1		213	
				appd	BEER FU 08/14/06	A		size	
					JOSEPH HSIA 08/14/06			dwg no	
sheet index	revision sheet							51939-247	
								4 of 4	



www.fciconnect.com

product family PwrBlade
size A
dwg no 51939-247

code 213

sheet 4 of 4

cage code 22526

Pro/E

PDM: Rev:A

STATUS: Released

Printed: Dec 20, 2010

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