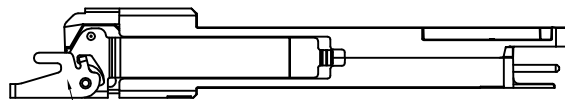
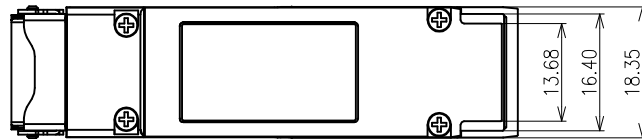
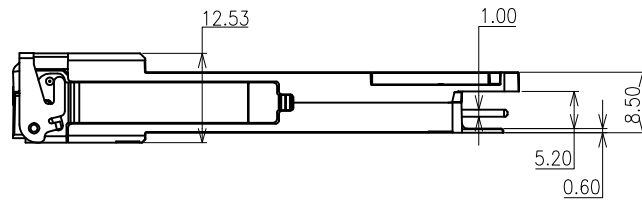
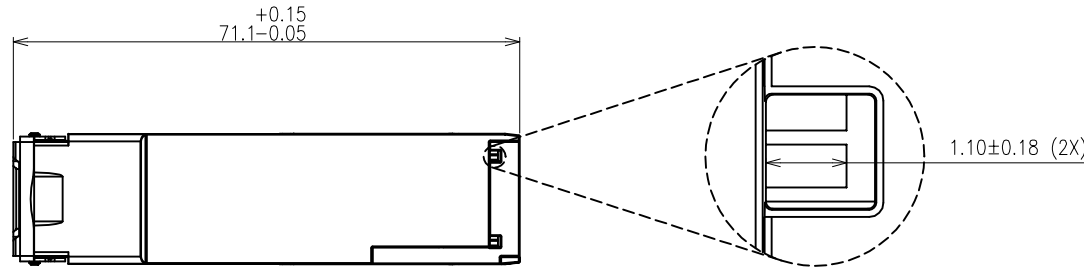


3M™ Active Optical Pluggable Transceiver For QSFP+ Applications  
 Visit <http://www.3Mconnectors.com>

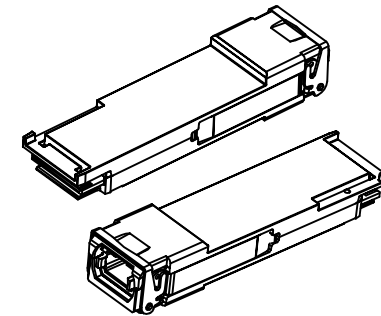
NOTES:

1. RoHS COMPLIANT. SEE REGULATORY INFORMATION APPENDIX IN "RoHS COMPLIANCE" SECTION AT [www.3Mconnectors.com](http://www.3Mconnectors.com) (E1 & C1 APPLY)
2. MEET SPECIFICATION SFF-8436  
 UNLESS OTHERWISE NOTED, REFERENCES TO INDUSTRY SPECIFICATIONS ARE INTENDED TO INDICATE SUBSTANTIAL COMPLIANCE TO THE MATERIAL ELEMENTS OF THE SPECIFICATION. SUCH REFERENCES SHOULD NOT BE CONSTRUED AS A GUARANTEE OF COMPLIANCE TO ALL REQUIREMENTS IN A GIVEN SPECIFICATION."
3. MATERIAL:  
 HOUSEING: ZINC ALLOY  
 FINISHING: NICKEL PLATING
4. ORDERING INFORMATION:

6B=Pluggable Transceiver  
 2=QSFP+  
 A=10G  
 04=4 channels  
 1=850nm optical wavelength  
 2=Multi Mode  
 A=MPO Optical Interface  
 0=Placeholder



FREE ROTATION 90° AFTER ASSEMBLY



DESIGN REFERENCE		NEXT ASSEMBLY		A 0045111	MAY 17, 2013		OKC	YL
DISTRIBUTION CODES		DRFT		ECO	ISSUE DATE AND DESCRIPTION	DRFT	CHKD	
DIVISION		DIVISION CODE		OH KIM CHYE	DATE MAY 17, 2013	MFG	DATE	
ESD		DO NOT SCALE DRAWING		QIAO YUN LONG	DATE MAY 17, 2013	APPL SAUJIT BANDHU	DATE MAY 17, 2013	
SCALE 2/1		TOLERANCES EXCEPT AS NOTED		© 3M COPYRIGHT 2013				
THIRD ANGLE PROJECTION		MILLIMETERS		3M Center St. Paul, MN 55144				
INTERPRET PER ASME Y14.5 - 1994		MAX SURFACE ROUGHNESS		This document and the information it contains are 3M property and may not be reproduced or further distributed without 3M permission, or used or disclosed other than for 3M authorized purposes. All rights reserved.				
125 ALL SURFACES MARKED ONLY		ANGLES ±1°		TITLE		QSFP+ OPTICAL 4x10Gbps PLUGGABLE TRANSCEIVER		
				CAGE NUMBER		DRAWING NO.		REV.
				C 78-5100-2570-9		A		
				MODEL		DET. LISTS		YES NO SHT 1 OF 1

78-5100-2570-9 REVISION

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)