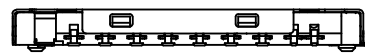
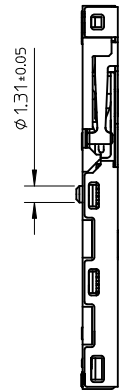
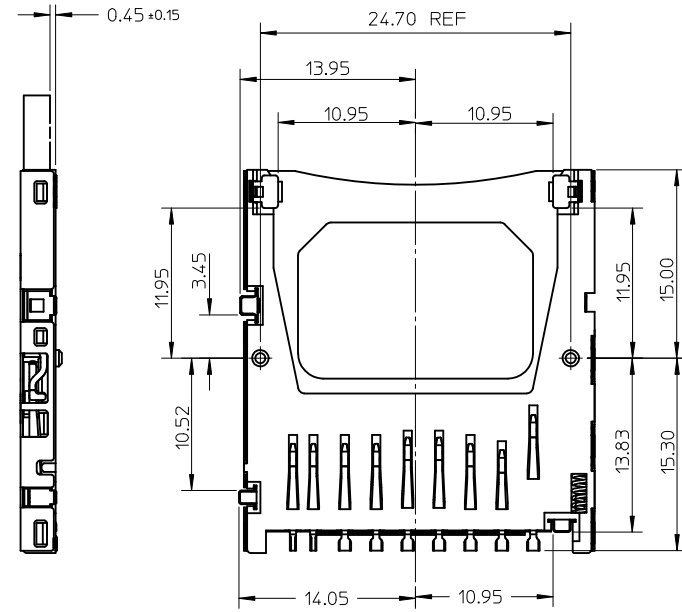
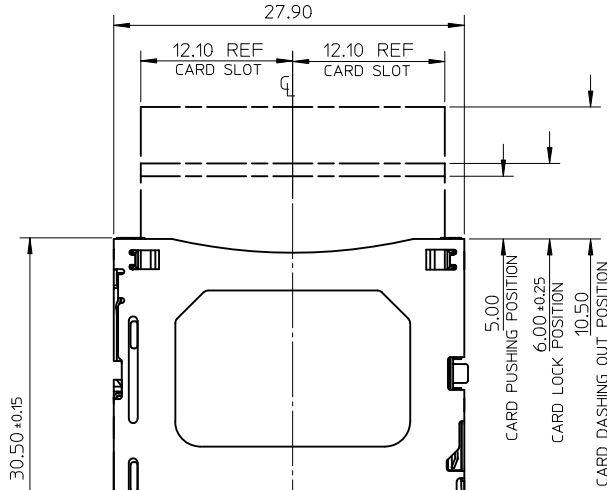
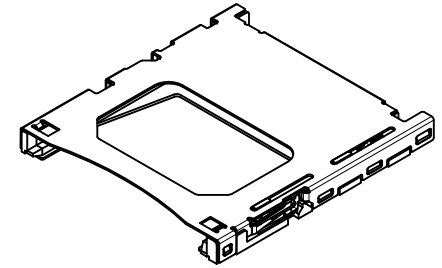
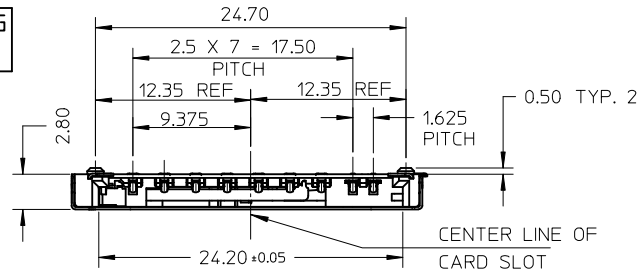


PART ILLUSTRATED IN THIS DRAWING IS 67600-8001



MATERIAL NO.	DESCRIPTION
67600-8001	STANDARD
67600-8005	W/O CARD LOCK PIN

REV	DESCRIPTION
G	UPDATE 1) VIEWS, 2) PART NUMBER TABLE 3) NOTE 9, 4) ADD NOTE 10

REVISED	EC NO: S2012-0634	DRWN: JESSIECHUA 2012/02/28	CHKD: CWANG25 2012/03/07	APPR: MAGESHKV 2012/03/07
DESCRIPTION				
QUALITY SYMBOLS	$\nabla = 0$ $\sphericalangle = 0$			

	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)	
	mm	INCH
4 PLACES	± ---	± ---
3 PLACES	± ---	± ---
2 PLACES	± 0.25	± ---
1 PLACE	± 0.25	± ---
ANGULAR ± 3 °		

DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS

DIMENSION STYLE		SCALE	DESIGN UNITS	THIRD ANGLE PROJECTION
MM ONLY		1:1	METRIC	
DRAWN BY	DATE	TITLE		
DAVID HU	2004/12/20	SD MEMORY CARD CONN. ASS'Y (TOP MOUNT TYPE) LEAD-FREE		
CHECKED BY	DATE	MOLEX INCORPORATED		
HARVEY	2004/12/20	MATERIAL NO. SD-67600-006		
APPROVED BY	DATE	DOCUMENT NO.		
VINCENT	2004/12/20	SEE TABLE		
SIZE		SHEET NO.		
A3		1 OF 2		

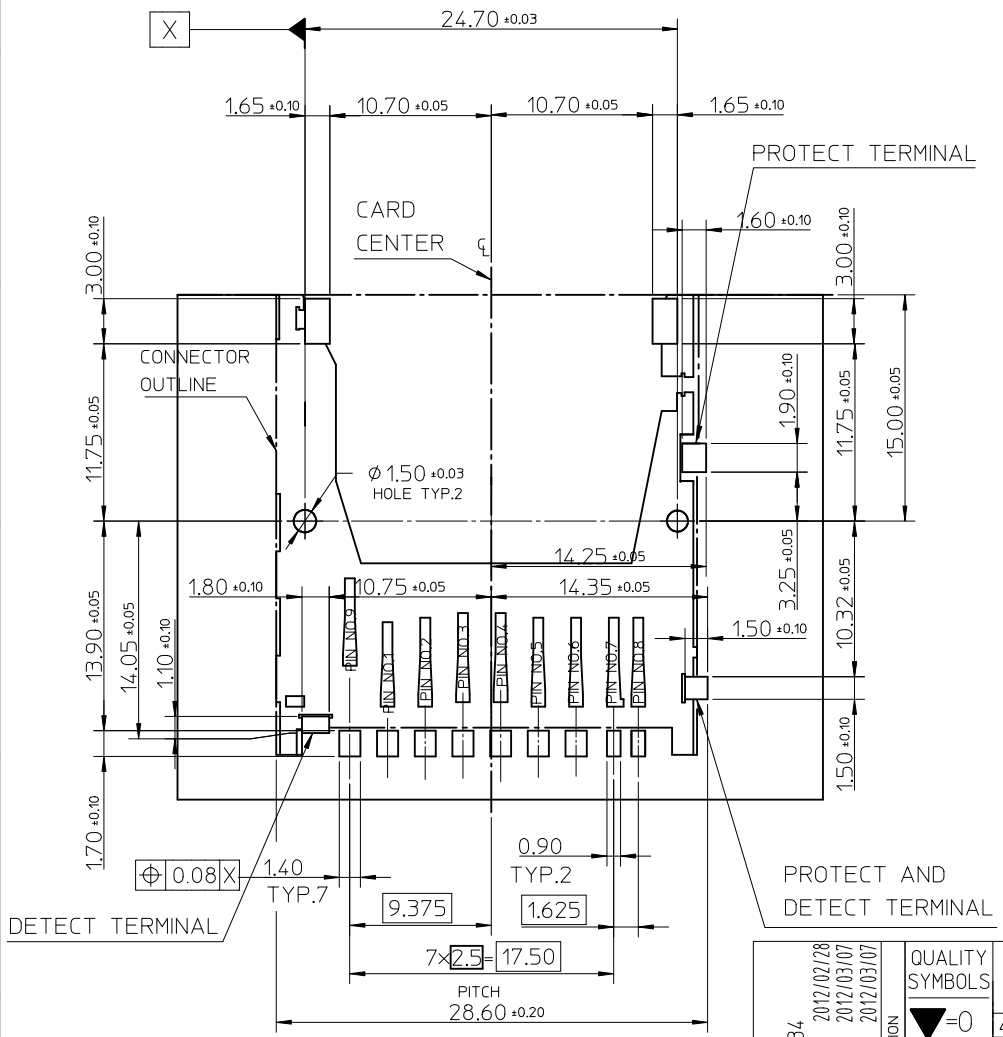
THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION	
---	--

NOTES:

- 1.MATERIAL:
 PLASTIC PART: HIGH TEMPERATURE THERMOPLASTIC.
 METAL PART: COPPER ALLOY OR STAINLESS STEEL.
- 2.TERMINAL AND NAIL COPLANARITY TO BE 0.1 MAX.
- 3.WHEN DELIVERING, THE PUSH/PUSH MECHANISM IS IN THE STATE OF THE UNLOCK.(CARD DASHING OUT POSITION).
- 4.CARD READ ONLY BY THE TIME THE CARD DETECTION SWITCH WORKS.
- 5.OPENING AND CLOSE OF EACH SWITCH.

CARD INSERTION STATUS	WRITE PROTECT SWITCH		CARD DETECT SWITCH
	WRITE PROTECT POSITION	WRITE ENABLE POSITION	
CARD UNINSERTION	OPEN	OPEN	OPEN
CARD HALF INSERTION	CLOSE	CLOSE	OPEN
CARD INSERTION	OPEN	CLOSE	CLOSE

- 6.TERMINAL PLATING:
 CONTACT AREA: GOLD, THICKNESS=0.2 MICRON MIN.
 SOLDER TAIL AREA(A): TIN, THICKNESS=1.27 MICRON MIN.
 (B): GOLD FLASH, THICKNESS=0.05 MICRON MIN.
 UNDER PLATE: NICKEL, THICKNESS=1 MICRON MIN.
- 7. PRODUCT SPECIFICATION : PER PS-67600-001.
- 8. TAPE AND REEL REFERS TO SD-67600-003 SHEET3.
- 9. N/A
- 10. DATE CODE: "YYMMDDA", "YY" REPRESENTS YEAR, "MM"REPRESENTS MONTH, "DD" REPRESENTS DAY; "A" REPRESENTS SHIFT.



REVISED	DESCRIPTION	QUALITY SYMBOLS
EC NO: S2012-0634		▽=0
DRWN: JESSIECHUA 2012/02/28		□=0
CHKD: CWANG25 2012/03/07		
APPR: MAGESHKN 2012/03/07		
REV		

GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE		SCALE	DESIGN UNITS	THIRD ANGLE PROJECTION
		MM ONLY		1:1	METRIC	
		mm	INCH	TITLE		
4 PLACES	± ---	± ---		SD MEMORY CARD CONN. ASS'Y (TOP MOUNT TYPE) LEAD-FREE		
3 PLACES	± ---	± ---		DRAWN BY: DAVID HU DATE: 2004/12/20		
2 PLACES	± 0.25	± ---		CHECKED BY: HARVEY DATE: 2004/12/20		
1 PLACE	± 0.25	± ---		APPROVED BY: VINCENT DATE: 2004/12/20		
ANGULAR ± 3 °				MATERIAL NO. SEE TABLE		
DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		SIZE A3		DOCUMENT NO. SD-67600-006		
				SHEET NO. 2 OF 2		
THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION						

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