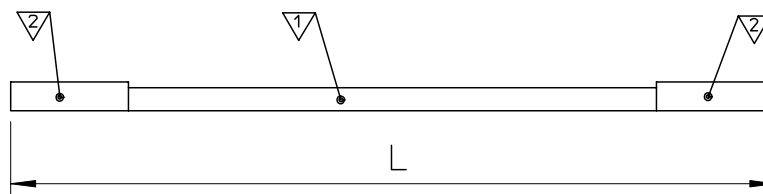


BILL OF MATERIALS:

ITEM	EDP No.	SUPPLIER	DESCRIPTION	QTY	NOTE
1	1571M28-007R2P	INTERCONNECT	28AWG LIY 7X0,127 RED	1	1
2	50079-8000	MOLEX	1.25 WIRE TO BOARD CONNECTOR	2	2



NOTES:

1. FOR NON-MOLEX COMPONENTS SEE THE SUPPLIER SPECIFICATION.
2. SEE THE SPECIFICATION SD-50079-001.

CHART

MATERIAL NUMBER	DIMENSION 'L'
6-66-0012	152±10
6-66-0013	304±10

ORIGINAL RELEASE EC NO: E2006-0840 DRWN:KCHELMIK 2006/03/17 CHKD:D.WARWAS 2006/03/17 APPR:M.IWASIECZKO 2006/03/17	QUALITY SYMBOLS	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE MM ONLY		SCALE ---	DESIGN UNITS METRIC	THIRD ANGLE PROJECTION																												
	▼ = 0 □ = 0	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>mm</th> <th>INCH</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4 PLACES</td> <td>±---</td> <td>±---</td> </tr> <tr> <td>3 PLACES</td> <td>±---</td> <td>±---</td> </tr> <tr> <td>2 PLACES</td> <td>±---</td> <td>±---</td> </tr> <tr> <td>1 PLACE</td> <td>±---</td> <td>±---</td> </tr> </tbody> </table>		mm	INCH	4 PLACES	±---	±---	3 PLACES	±---	±---	2 PLACES	±---	±---	1 PLACE	±---	±---	<table border="1"> <thead> <tr> <th>DRAWN BY</th> <th>DATE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>K. CHELMIK</td> <td>2006/03/17</td> </tr> <tr> <th>CHECKED BY</th> <th>DATE</th> </tr> <tr> <td>D. WARWAS</td> <td>2006/03/17</td> </tr> <tr> <th>APPROVED BY</th> <th>DATE</th> </tr> <tr> <td>M. IWASIECZKO</td> <td>2006/03/17</td> </tr> </tbody> </table>		DRAWN BY	DATE	K. CHELMIK	2006/03/17	CHECKED BY	DATE	D. WARWAS	2006/03/17	APPROVED BY	DATE	M. IWASIECZKO	2006/03/17	TITLE DISCREETE CABLE				
		mm	INCH																																	
	4 PLACES	±---	±---																																	
	3 PLACES	±---	±---																																	
2 PLACES	±---	±---																																		
1 PLACE	±---	±---																																		
DRAWN BY	DATE																																			
K. CHELMIK	2006/03/17																																			
CHECKED BY	DATE																																			
D. WARWAS	2006/03/17																																			
APPROVED BY	DATE																																			
M. IWASIECZKO	2006/03/17																																			
	ANGULAR ±---°		MATERIAL NO. SEE CHART		DOCUMENT NO. SD-66600-012		SHEET NO. 1 OF 1																													
	DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION																																	

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