



1	BLK
2	BRN
3	RED
4	ORG
5	YEL
6	GRN
7	BLU
8	VIO
9	GRY
10	WHT
11	W/BLK
12	W/BRN
13	W/RED
14	W/ORG
15	W/YEL
SHELL	

PART NUMBER	"A"
834229016	4.5" ±.50/12.7
834229007	18.5" ±.50/12.7
834229013	36.5" ±.75/19.1
834229017	48.5" ±.75/19.1
834229018	72.5" ±1.50/38.1
834229026	100.0" +20"-0"

Ⓔ

NOTES:

- REFER TO PS-83421-001 FOR PRODUCT SPEC.
- RoHS COMPLIANT

ADD NEW PN EC NO: IPG2016-0265 DRW:KCOX01 2015/08/17 CHKD: APPR:BRUPERT 2015/08/17 REV	QUALITY SYMBOLS	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)	DIMENSION STYLE	SCALE	DESIGN UNITS	THIRD ANGLE PROJECTION
	▽=0 ▽=0	mm INCH 4 PLACES ± --- ± --- 3 PLACES ± --- ± --- 2 PLACES ± --- ± --- 1 PLACE ± --- ± --- ANGULAR ±1/2°	IN/MM DRAWN BY DATE BRUPERT 2011/08/12 CHECKED BY DATE	1:5	INCH	
		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS	APPROVED BY DATE JFMURPHY 2012/03/03 MATERIAL NO.			TITLE CMD CABLE ASSEMBLY 15 CIRCUIT
			SEE CHART THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION			MOLEX INCORPORATED DOCUMENT NO. SD-83422-9007 SHEET NO. 1 OF 1

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9