

REVISIONS				
ECN NO	REVISION	DATE	DESCRIPTION	CHANGER
CY10-5701	B	OCT 12,09	UPDATE BOM	JOE XIE

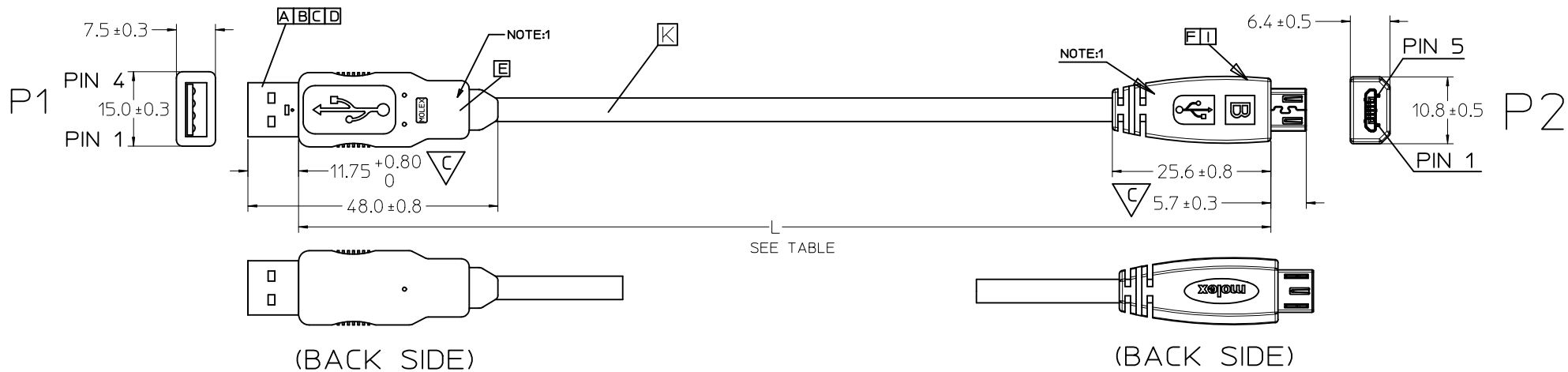


TABLE:

ITEM	MATERIAL NO.	DESCRIPTION	L
1	687840001	USB A TO MICRO B CABLE ASSY	1000±20
2	687840002	USB A TO MICRO B CABLE ASSY	1500±30
3	687840003	USB A TO MICRO B CABLE ASSY	2000±40

NOTE:

- OVERMOLD SPECIFICATION:  
OUTER MOLDER WITH PVC RESIN  
INNER MOLDER WITH PE RESIN
- THIS PRODUCT ELECTRICAL PERFORMANCE MUST MEET 2.0 COMPLIANCE.
- THIS PRODUCT MUST MEET ROHS COMPLIANCE.

SHELL	BRAID WIRE	SHELL	ITEM	DESCRIPTION	L(REF)	QTY.
4	28AWG BLACK	5	K	USB2.0 1P*28AWG+2C*28AWG		
3	28AWG GREEN	3	I	COPPER FOIL		1
2	28AWG WHITE	2	F	MICRO USB PLUG B		1
1	28AWG RED	1	E	COPPER FOIL		1
P1	Wire Color	P2	D	TERMINAL (AWG26/28)		4
	PIN ASSIGNMENTS		C	REAR SHELL		1
			B	FRONT SHELL		1
			A	CRIMP HOUSING		1
				ITEM	DESCRIPTION	L(REF) QTY.

<b>ENTER DESCRIPTION</b> EC NO: DG2011-0455 DRWNG: ZHANG01 2011/05/27 CHKD: CHRIS 2011/05/27 APPR: ZXDENG 2011/05/27	<b>QUALITY SYMBOLS</b> ▽=0 ▽=2	<b>GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)</b>		<b>DIMENSION STYLE</b> MM ONLY		SCALE ---	DESIGN UNITS METRIC	THIRD ANGLE PROJECTION
		4 PLACES ±--- ±--- 3 PLACES ±--- ±--- 2 PLACES ±--- ±--- 1 PLACE ±--- ±--- ANGULAR ±---°	mm INCH ±--- ±--- ±--- ±--- ±--- ±--- ±--- ±---	DRAWN BY JTHUANG	DATE 08-09-30	TITLE USB A PLUG TO MICRO B PLUG CABLE ASSY		
<b>REV</b> B	<b>DESCRIPTION</b> B	DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		CHECKED BY BENTZ, LIU	DATE 08-09-30	APPROVED BY ZXDENG		
		MATERIAL NO. <b>SEE TABLE</b>		DATE 2011/05/27	MOLEX INCORPORATED		DOCUMENT NO. SD-68784-001	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