

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

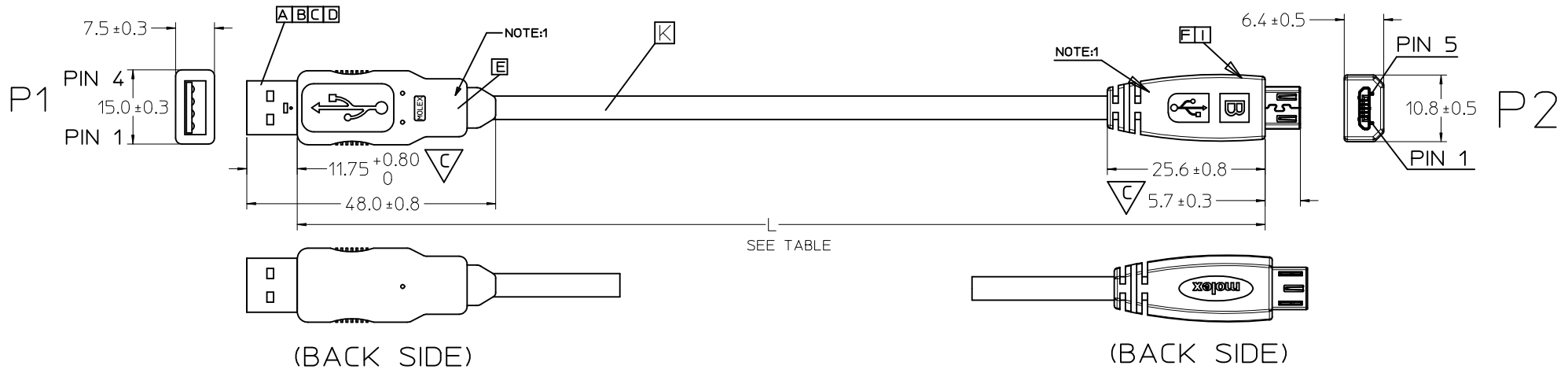


TABLE:

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

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