



PLASTIC PARTS (NOT INSTALLED)

Antenna Clip J3	Plastic Rivet J4
--------------------	---------------------

MISCELLANEOUS

<input type="checkbox"/> CPRMSL20-D-0-1 2mm receptacle U10	<input type="checkbox"/> Hdr Shorting Jumper N8 - INSTALL ON J7
<input type="checkbox"/> CPRMSL20-D-0-1 2mm receptacle U11	<input type="checkbox"/> M100356 PCB1

DIAGNOSTIC PADS

P13	RSSI_PWM
P12	PWRDN
P3	VCC_MODULE
P6	DSR/DCD
P7	DOUT
P8	DIN
P9	CTS
P10	RTS
P1	PIN_SLEEP

PLASTIC PARTS (NOT INSTALLED)

Antenna Clip J3	Plastic Rivet J4
--------------------	---------------------

MISCELLANEOUS

<input type="checkbox"/> CPRMSL20-D-0-1 2mm receptacle U10	<input type="checkbox"/> Hdr Shorting Jumper N8 - INSTALL ON J7
<input type="checkbox"/> CPRMSL20-D-0-1 2mm receptacle U11	<input type="checkbox"/> M100356 PCB1

DIAGNOSTIC PADS

P13	RSSI_PWM
P12	PWRDN
P3	VCC_MODULE
P6	DSR/DCD
P7	DOUT
P8	DIN
P9	CTS
P10	RTS
P1	PIN_SLEEP

Title Zigbee RS-232 Interface Board			
Size C	Number MAXSTREAM XBIB-R	Rev 7B	
Date July 11, 2005	Drawn by JEREMY WILLDEN		
Filename XBIB-R_REV_7b.sch	Sheet 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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9