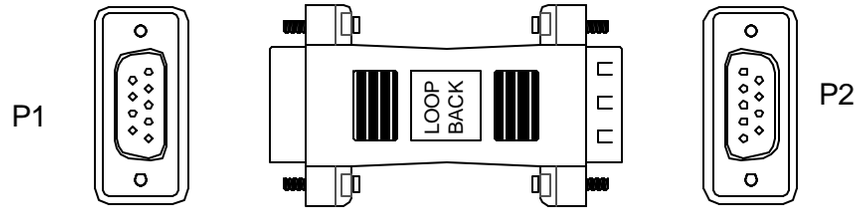
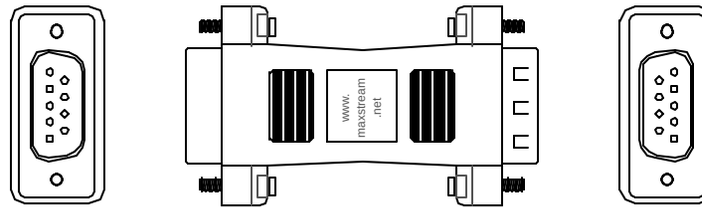


Top View



Bottom View



Poly Bag Label

Serial Loopback Tester
JD2D3-CDL-A
www.maxstream.net

↖ Arial font

Pinout Specification:

P1 P2
2,3 ----- NC
7,8 ----- NC
1,4,6 --- NC

NC ----- 2,3
NC ----- 7,8
NC --- 1,4,6

Specifications:

P1: D-Subminiature 9 Female Connector Molded
Shell: Steel Tin Plated
Insert: Thermoplastic, Black
Pin Contacts: Gold flash on mating end

P2: D-Subminiature 9 Male Connector Molded
Shell: Steel Tin Plated
Insert: Thermoplastic, Black
Pin Contacts: Gold flash on mating end

C1: Cable Specifications

Conductors: 6
Conductor Gauge: 28 awg stranded (7x36)
Conductor Insulation: PVC
Outer Shield: Aluminum/Mylar Foil
Adapter Color: Red

Special Notes:

1. Refer to shielding specification STDSHLD.dwg.
2. All text inserts and labels must use Arial font
3. Each adapter must be individually packaged in a poly bag with label shown above. Poly bag must have "Made in China" printed on the bag

DO NOT SCALE DRAWINGS FOR DIMENSIONS

ALL DIMENSIONS ARE IN INCHES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

Property of: MaxStream, Inc. Orem, Utah, USA	Part Description:		Date:	Part Number:
	Serial Loopback Tester, DB9 M-F, Red, JD2D3-CDL-A		28 JAN 03	JD2D3-CDL-A
Drawn By:	Approved By:	Revision #:	Drawing Number	
Scott Yergensen	Jan Finlinson	1	JD2D3-CDL-A.dwg	

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