

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [1120955051](#)

Status: **Active**

Overview:

Description: Brad HarshIO Digital Module for PROFINET, Fast Start-Up, Classic 60mm, IP67, 8 ports M12, 12 Inputs / 4 Outputs, PNP, 5 Pole Power

Agency Certification

UL E200650

General

Product Family Industrial I/O Modules
 Series [112095](#)
 Application Filling and Packaging Machines, Machine Tool Industry, Material Handling Systems
 Approvals PI, UL, cUL, CE
 EPLAN Yes
 IP Rating IP67
 Overview [brad_harshio_ip67_modules](#)
 Product Name HarshIO PROFINET IO
 Protocol PROFINET
 Software Downloads TCDEP-8xxP-DxU-G
 UPC 884982794986

Physical

Bus Input 4-pole Ultra-Lock (M12), D-Coded, Female
 Bus Output 4-pole Ultra-Lock (M12), D-Coded, Female
 Format Classic (60mm)
 Housing Width 60.00mm
 I/O Connector 5-pole Ultra-Lock (M12), A-Coded, Female
 I/O Ports 8x M12
 I/O Signal Mix 12 input / 4 output
 Mechanical Shock 10G, 11ms, 3 AXIS
 Net Weight 754.777/g
 Power Input 5-pole Mini-Change, Male
 Power Output 5-pole Mini-Change, Female
 Temperature Range - Operating -25°C to +70°C
 Vibration IEC 60068-2-6

Electrical

Current - Maximum Output 2.0A per Channel
 EMC IEC 61000-6-2
 Input Delay 2.5ms
 Input Device Supply 140 mA per port at 25°C
 Input Type PNP or Dry Contact

Material Info

Engineering Number TCDEP-8B4P-D1U-G

EU ELV

Not Reviewed

EU RoHS

Not Reviewed

REACH SVHC

Not Reviewed

Halogen-Free

Status

Not Reviewed

For more information, please visit [Contact US](#)

China ROHS

Not Reviewed

ELV

Not Reviewed

RoHS Phthalates

Not Reviewed

Search Parts in this Series

[112095](#) Series

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