

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [1120130003](#)
Status: **Active**
Overview: Brad® PC Network Interface Cards
Description: PC104-DPIO PROFIBUS-DP Master/Slave 12 Mbps, PC/104 bus, HE13 connector

Documents:

[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

General

Product Family	Network Interface
Series	112013
Application	IO Control
Approvals	CE certified
Communication Speed	Profibus: 9.6 kbps to 12 Mbps
Messaging	Profibus* DPV0 Master, Profibus* DPV0 Slave, Profibus* DPV1 Master
Mounting Style	PC Slot
Operating System	Windows 7, Windows 8/8.1, Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Server 2012, Windows Vista, Windows XP
Overview	Brad® PC Network Interface Cards
Product Name	applicom@IO
Protocol	Profibus*
Slot	PC/104
Software Downloads	DRL-DPM-104
Type	Profibus* Card
UPC	78678895474
Woodhead	Yes

Physical

Channels	1
Interface	DLL, OPC DA
Network Connection Type	HE13 (2 by 5 pins), Profibus* D-Sub Female (9 pin)
Packaging Type	Carton
Processor	AMD SC520
Temperature Range - Operating	0°C to +65°C

Electrical

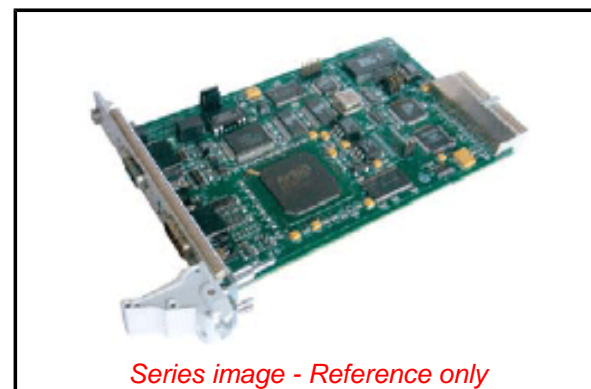
Current - Maximum Input	5.5W
EMC	EN 55022 Class B, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, IEC 61000-6-2
Supply Voltage	5V

Material Info

Old Part Number	DRL-DPM-104
-----------------	-------------

Reference - Drawing Numbers

Sales Drawing	SD-112011-0008
---------------	----------------



EU ELV

Not Reviewed

EU RoHS

Not Reviewed

REACH SVHC

Not Reviewed

Halogen-Free

Status

Not Reviewed

Need more information on product environmental compliance?

Email productcompliance@molex.com
Please visit the [Contact Us](#) section for any non-product compliance questions.

China ROHS

Not Reviewed

ELV

Not Reviewed

Search Parts in this Series

[112013 Series](#)



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.