


DIAG+ CPY

Order No.: 2730404



<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2730404>

Copy license for DIAG+ software

Commercial data	
GTIN (EAN)	 4 017918 613808
Note	Made-to-order
sales group	K102
Pack	1 pcs.
Customs tariff	49019900
Catalog page information	Page 57 (AX-2009)

Product notes

WEEE/RoHS-compliant since:
11/19/2004



<http://www.download.phoenixcontact.com>
 Please note that the data given here has been taken from the online catalog. For comprehensive information and data, please refer to the user documentation. The General Terms and Conditions of Use apply to Internet downloads.

Technical data

Functions	
Basic functions	Executing important commands (start/stop/...)

	Reading in the installed bus structure
	Detecting/representing error states (plain text from knowledge database)
	Saving diagnostics data in flash memory or parameterizing memory of the controller board
	Diagnostics of INTERBUS FO paths (transmission quality)
	Can be linked into other 32-bit applications as ActiveX Control including programming interface for further processing of all diagnostic data
	Configuration comparison of Ethernet topologies (parameterized with real topology)
	Reading out the Controller Diagnose Archive
Supported interface connections	INTERBUS controller board of the 4th generation, PROFINET I/O Controller (Phoenix Contact only)
Configuration	INTERBUS, PROFINET
Diagnostics	INTERBUS, PROFINET

Hardware requirements

Interfaces	Serial interface, Ethernet, PCI
Monitor resolution	XGA (1024 x 768)
Operating equipment	Keyboard, mouse
CPU	Pentium 4/Celeron, 1 GHz
Optical drive	DVD-ROM
Supported interface connections	INTERBUS controller board of the 4th generation, PROFINET I/O Controller (Phoenix Contact only)

Operating systems

Operating systems	MS Windows XP SP3, MS Windows Vista Business, MS Windows 7 (32-bit)
Operating equipment	Keyboard, mouse

Address

PHOENIX CONTACT Inc., USA
586 Fulling Mill Road
Middletown, PA 17057, USA
Phone (800) 888-7388
Fax (717) 944-1625
<http://www.phoenixcon.com>



© 2011 Phoenix Contact
Technical modifications reserved;

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