



# Vectorbord® Backplanes STD Bus

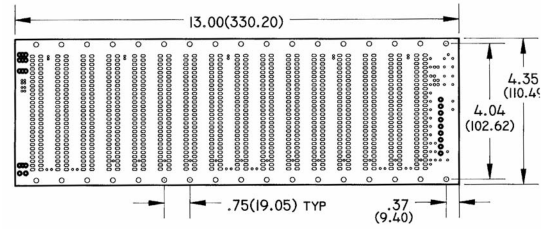
# STD Bus, 8 & 16 Slots



Model 4610-8-1A 8-slot STD Backplane

Vectorbord® STD Bus industrial backplanes per IEEE 961 microcomputer bus, compact and rugged are fully assembled and tested. Designed for 4.5" X 6.5" plug-in boards, Vector STD Bus backplanes are available in 8 or 16-slots. Optional integration with VectorPak™ CCA13-series subracks listed below. Speed capability up to 10MHz; 2-layer design. Ample positions for decoupling capacitors; interrupt priority lines.

- · Faraday shield lines reduce cross-talk
- Wiring pads on board to connect RESET switch for front panel controls
- · High reliability connectors with gold/plated contacts
- 10-position power connector
- · Wago power blocks
- · STDbus pin-out provided with IN313 data sheet



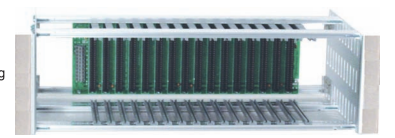
### **Specifications:**

Material FR4 Epoxy Glass. .062" thick,

UL94-V-0 compliant

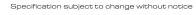
Operating Temp.: 0°to 60°C Storage: -20 to 60°C

Rel. Humidity: 0-95%, non-condensing



CCA13S-16/90 Subrack Kit with 16-slot STD backplane (shown assembled)

Backplane	Description	Backplane Dimensions			Connector		Accessories	
Part No. 4610-8-1A	8-slot	Width 4.35"	Length 7.00"	Thickness 1/16"	Spacing .750"	Plugbord Series 4610 Series	Extender 3690-16	Assemblies w/ Cardrack CCA13S-8/90 CCA13S-HT8/90
4610-16-1A	16-slot	4.35"	13.00"	1/16"	.750"	4610 Series	3690-16	CCA13S-16/90





## **ПОСТАВКА** ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

# 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\_6 moschip.ru\_4 moschip.ru\_9