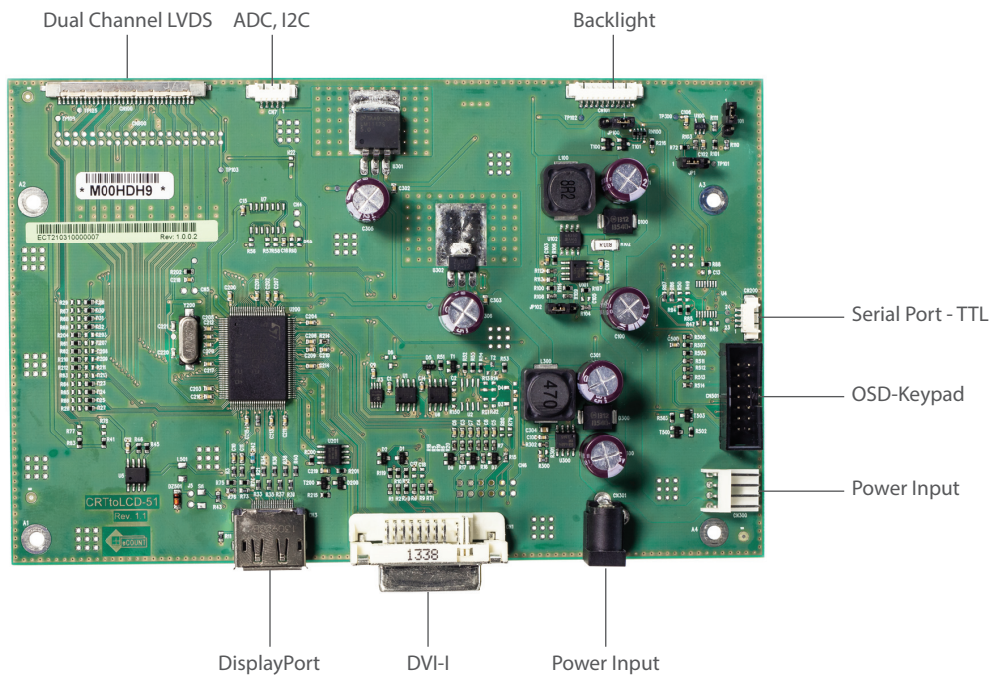


Full-HD-Flatpanel-Controller

## CRTtoLCD-51-pro

- DVI-I incl. Analog-RGB and DisplayPort (DP) inputs up to WUXGA
- Display resolution up to WUXGA (1920x1200)
- Highest picture quality due to improved scaling algorithms
- Powerful software tools including Panel-Editor and Serial-API
- Scripting support

## Full-HD-Flatpanel-Controller CRTtoLCD-51-pro



### Description

The CRTtoLCD-51-pro is a highly integrated Full-HD-Flatpanel-Controller that allows connection of standard Analog RGB, DVI and DisplayPort sources to TFT-LCD flatpanels.

It includes all the necessary functionality to design a full featured LCD monitor.

From a single +12V DC power supply, the CRTtoLCD-51-pro generates all required supply voltages and power sequencing. LED or CCFL backlight dimming is supported and can be controlled by PWM or absolute voltage level.

### Typical Verticals

Point of Sales (POS):	Check-in terminals
Point of Information (POI):	Public displays
Industrial Automation & Medical:	Panel-PCs, Industrial monitors
Test & Measurement:	Smart displays
Transportation:	Rugged displays
Gaming Machines:	Casino slot machines, Lottery systems, Open frame monitors

## Full-HD-Flatpanel-Controller CRTtoLCD-51-pro

### Technical Information

DVI Input	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Highest quality up to WUXGA@60Hz (with full zoom &amp; shrink capabilities)</li> </ul>
Analog Input	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analog-RGB-Interface via DVI-I up to WUXGA@60Hz, All color depths up to 24 bits/pixel</li> </ul>
DisplayPort Input	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Integrated DisplayPort 1.1 compliant receiver up to WUXGA</li> </ul>
High Quality Advanced Scaling	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Horizontal &amp; Vertical Zoom</li> </ul>
Specials	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Two separate onboard power supplies for flatpanel (up to 3A)</li> <li>• High power connector for backlight (up to 3.5A)</li> <li>• Ambient Light Sensor support to control backlight brightness via ADC input</li> <li>• PWM or voltage controlled backlight dimming</li> <li>• Scripting support</li> <li>• DDC2Bi / VCP (also accessible via script)</li> <li>• Serial-API for full access to various functions and features</li> <li>• Serial-OSD for keypad-less OSD control</li> </ul>
Integrated On-Screen-Display	<ul style="list-style-type: none"> <li>• On Screen Display (OSD) for full control of all configured features</li> </ul>
Display-Interface	<ul style="list-style-type: none"> <li>• JLI30 (up to 2x24Bit dual channel LVDS) Output up to WUXGA@60Hz (1920x1200)</li> </ul>
Form Factor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 179.07 mm x 119.50 mm x 16.5 mm ( L/W/H )</li> </ul>
Optional	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inverter and display cable-kits for various flatpanels</li> </ul>

### Ordering Information

Article	Part.-No.	Description
CRTtoLCD-51-pro	21029E	Full-HD-Flatpanel-Controller with Analog-RGB(VGA) via DVI-I and DisplayPort inputs , Dual channel LVDS output
KAB-COMtoTTL	61021E	Serial-RS232 to TTL converter cable for CRTtoLCD-51-pro/-61-pro/-71-LP/-61-LP
OSD-Panel-Set	22010	5-button On-Screen-Display(OSD)-Keypad incl. cable

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)