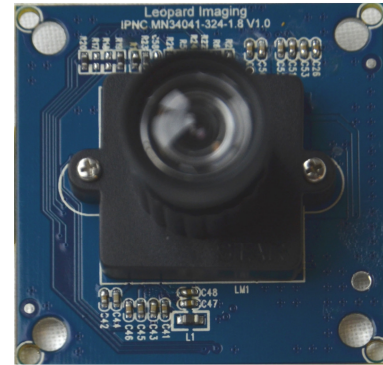




# IPCamera MN34041 1.8V Cam Module

## LI-CAM-MN34041-324-1.8 HD Camera Module

Leopard Imaging provides the Time-to-Market camera development kit with seamless interface to TI IPCamera with a standard 36-pin ZIP connector interface as well as DM385 IPNC. LI-CAM-MN34041-324-1.8 is a high-resolution Wide Dynamic Range digital camera module. It incorporates a Panasonic 1/3-inch 2.1M CMOS digital image sensor MN34041, with an active imaging pixel array of 1944H x 1092V. The LI-CAM-MN34041-324-1.8 Camera Module produces extraordinarily clear, sharp digital pictures, and it is capable of capturing both continuous video and single frame, which makes it the perfect choice for surveillance industry.



LI-CAM-MN34041-324-1.8 Camera Board

It supports 1080p@30fps H.264 Streaming on TI DM385 IPNC.

### Features:

- 1/3-Inch 2.1-Megapixel CMOS High Definition Digital Imager
- Active imaging pixels: 1944H x 1092V
- Pixel Size: 2.75 $\mu$ m x 2.75 $\mu$ m
- 12-bit Digital Output with Line and Frame Synchronization
- Support for 1080p @ 60fps

**Leopard Imaging Inc**

1130 Cadillac CT, Milpitas, CA 95035 USA  
Phone: (408) 263-0988  
Fax: (408) 217-1960  
Website: [www.leopardimaging.com](http://www.leopardimaging.com)



## **IPCamera MN34041 1.8V Cam Module**

- Simple two-wire serial interface
- Low noise CMOS imaging technology that achieves CCD image quality
- Direct interface to TI IPCamera

### **Application:**

- Digital Video Camera Development
- High Resolution Surveillance IP Network Cameras
- High Resolution Video Conference Camera

### **Part number:**

High Definition Camera Module Part Number:

**LI-CAM-MN34041-324-1.8**

### **Contact:**

Leopard Imaging Inc.

1130 Cadillac CT

Milpitas, CA 95035

Phone: (408) 263-0988

Fax: (408) 217-1960

Email: [sales@leopardimaging.com](mailto:sales@leopardimaging.com)

Technical Support: [support@leopardimaging.com](mailto:support@leopardimaging.com)

Web site: [www.leopardimaging.com](http://www.leopardimaging.com)

**Leopard Imaging Inc**

1130 Cadillac CT, Milpitas, CA 95035 USA

Phone: (408) 263-0988

Fax: (408) 217-1960

Website: [www.leopardimaging.com](http://www.leopardimaging.com)



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](mailto:org@eplast1.ru)

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