



|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">IA186XLPLC68IR2</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IA186XLPLC68IR2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT ROMLESS 68PLCC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IA186XLPLC68IR2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |



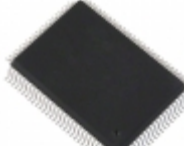
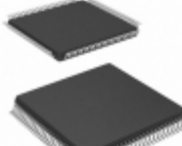
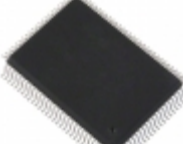

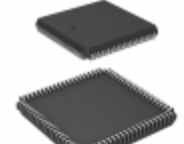
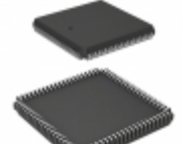
### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | IA186XLPLC68IR2                                     |
| Hersteller                                | ADI (Analog Devices, Inc.)                          |
| Beschreibung                              | IC MCU 16BIT ROMLESS 68PLCC                         |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -       |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)         | 4.5 V ~ 5.5 V                                       |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 68-PLCC (24.21x24.21)                               |
| Geschwindigkeit                           | 25MHz   |
| Serie                                     | -   |
| RAM-Größe                                 | -   |
| Programmspeichertyp                       | ROMless   |
| Programmspeichergröße                     | -   |
| Peripherals                               | DMA   |
| Verpackung                                | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 68-LCC (J-Lead)                                     |
| Andere Namen                              | 1108-1020   |
| Oszillatortyp                             | Internal  |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C (TA)                                   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours)                                       |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| EEPROM Größe                              | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | - Microcontroller IC 16-Bit 25MHz ROMless 68-PLCC   |
| Datenwandler                              | -   |
| Kerngröße                                 | 16-Bit  |
| Core-Prozessor                            | -   |
| Connectivity                              | EBI/EMI, UART/USART                                 |
| Basisteilenummer                          | IA186   |

IA186XLPLC68IR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IA186XLPLC68IR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IA186XLPLC68IR2 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ IA186XLPLC68IR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>IA188EBPLQ80IR2</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC MCU 8BIT ROMLESS 80LQFP</p> |  <p><b>IA188EB-PLC84I-R-00</b><br/>I<br/>IA188EB-PLC84I-R-00 I</p>                         |  <p><b>IA186ES-PQF100I-R-03</b><br/>Innovasic Semiconductor<br/>IA186ES-PQF100I-R-03 Innovasic Semiconductor</p> |  <p><b>IA186ES-PTQ100I-R-03</b><br/>Innovasic Semiconductor<br/>IA186ES-PTQ100I-R-03 Innovasic Semiconductor</p> |
|  <p><b>IA186ESPQF100IR03</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC MCU 8BIT ROMLESS 100QFP</p>            |  <p><b>IA186XLPLC68IR2</b><br/>Innovasic Semiconductor<br/>IC MCU 16BIT ROMLESS 68PLCC</p> |  <p><b>IA188EBPLC84IR2</b><br/>Innovasic Semiconductor<br/>IC MCU 8BIT ROMLESS 84PLCC</p>                        |  <p><b>IA188EBPLC84IR2</b><br/>ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>IC MCU 8BIT ROMLESS 84PLCC</p>                     |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |                                  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| IA186XLPLC68IR2 ADI (Analog Devices, Inc.) | IA186XLPLC68IR2 Datenblatt  | IA186XLPLC68IR2-Datenblätter | IA186XLPLC68IR2 PDF   | ADI (Analog Devices, Inc.)       |
| IA186XLPLC68IR2 Electronic                 | IA186XLPLC68IR2-Komponenten | IA186XLPLC68IR2-Verteiler    | IA186XLPLC68IR2-Bild  | IA186XLPLC68IR2-Teil             |
| IA186XLPLC68IR2 Preis                      | IA186XLPLC68IR2 Hersteller  | IA186XLPLC68IR2 Bild         | IA186XLPLC68IR2 Aktie | IA186XLPLC68IR2 Inventar         |
| IA186XLPLC68IR2 Neu                        | IA186XLPLC68IR2 Original    | IA186XLPLC68IR2 garantiert   | IA186XLPLC68IR2 RFQ   | IA186XLPLC68IR2 Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited