



## PIC16CR74-I/P

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | PIC16CR74-I/P  |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Micrel / Microchip Technology  |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC MCU 8BIT 7KB ROM 40DIP  |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.PIC16CR74-I/P.pdf</a><br><a href="#">2.PIC16CR74-I/P.pdf</a> |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | PIC16CR74-I/P                                 |
| Hersteller                        | Micrel / Microchip Technology                 |
| Beschreibung                      | IC MCU 8BIT 7KB ROM 40DIP                     |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock               |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2 V ~ 5.5 V                                   |
| Supplier Device-Gehäuse           | 40-PDIP                                       |
| Geschwindigkeit                   | 20MHz   |
| Serie                             | PIC® 16C                                      |
| RAM-Größe                         | 192 x 8                                       |
| Programmspeichertyp               | ROM   |
| Programmspeichergöße              | 7KB (4K x 14)                                 |
| Peripherals                       | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT         |
| Verpackung                        | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse              | 40-DIP (0.600", 15.24mm)                      |
| Oszillatortyp                     | Internal                                      |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)                             |
| Anzahl der E / A                  | 33  |
| EEPROM Größe                      | -   |
| Datenwandler                      | A/D 8x8b                                      |
| Kerngröße                         | 8-Bit   |
| Core-Prozessor                    | PIC   |
| Connectivity                      | I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART             |

PIC16CR74-I/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16CR74-I/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16CR74-I/P Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PIC16CR74-I/P E-Mail: info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p><b>PIC16CR73-I/SS</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 7KB ROM 28SSOP</p> | <p><b>PIC16CR76-I/SO</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 14KB ROM 28SOIC</p> | <p><b>PIC16CR74T-I/ML</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 7KB ROM 44QFN</p> | <p><b>PIC16CR76-I/ML</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 14KB ROM 28QFN</p>  |
| <p><b>PIC16CR74-I/PT</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 7KB ROM 44TQFP</p> | <p><b>PIC16CR73T-I/SS</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 7KB ROM 28SSOP</p> | <p><b>PIC16CR73T-I/ML</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 7KB ROM 28QFN</p> | <p><b>PIC16CR73T-I/SO</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 7KB ROM 28SOIC</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                           |                            |                     |   |
|---|---------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| PIC16CR74-I/P Micrel / Microchip Technology | PIC16CR74-I/P Datenblatt  | PIC16CR74-I/P-Datenblätter | PIC16CR74-I/P PDF   | Micrel / Microchip Technology PIC16CR74-I/P |
| PIC16CR74-I/P Electronic                    | PIC16CR74-I/P-Komponenten | PIC16CR74-I/P-Verteiler    | PIC16CR74-I/P-Bild  | PIC16CR74-I/P-Teil                          |
| PIC16CR74-I/P Preis                         | PIC16CR74-I/P Hersteller  | PIC16CR74-I/P Bild         | PIC16CR74-I/P Aktie | PIC16CR74-I/P Inventar                      |
| PIC16CR74-I/P Neu                           | PIC16CR74-I/P Original    | PIC16CR74-I/P garantiert   | PIC16CR74-I/P RFQ   | PIC16CR74-I/P 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