



## PIC16C712-04I/P

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | PIC16C712-04I/P  |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Micrel / Microchip Technology  |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP   |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.PIC16C712-04I/P.pdf</a><br><a href="#">2.PIC16C712-04I/P.pdf</a><br><a href="#">3.PIC16C712-04I/P.pdf</a><br><a href="#">4.PIC16C712-04I/P.pdf</a> |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 36 pcs 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                       | PIC16C712-04I/P                               |
| Hersteller                        | Micrel / Microchip Technology                 |
| Beschreibung                      | IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP                  |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus                        | 36 pcs Stock                                  |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 4 V ~ 5.5 V                                   |
| Supplier Device-Gehäuse           | 18-PDIP                                       |
| Geschwindigkeit                   | 4MHz  |
| Serie                             | PIC® 16C                                      |
| RAM-Größe                         | 128 x 8                                       |
| Programmspeichertyp               | OTP   |
| Programmspeichergröße             | 1.75KB (1K x 14)                              |
| Peripherals                       | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT         |
| Verpackung                        | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse              | 18-DIP (0.300", 7.62mm)                       |
| Oszillatortyp                     | External                                      |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)                             |
| Anzahl der E / A                  | 13  |
| EEPROM Größe                      | -   |
| Datenwandler                      | A/D 4x8b                                      |
| Kerngröße                         | 8-Bit   |
| Core-Prozessor                    | PIC   |
| Connectivity                      | -   |

PIC16C712-04I/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16C712-04I/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16C712-04I/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 PIC16C712-04I/P E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**PIC16C712-04I/SS**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 1.75KB OTP  
20SSOP



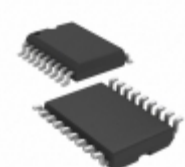
**PIC16C712-04E/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC



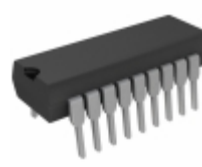
**PIC16C712-20/SS**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 1.75KB OTP  
20SSOP



**PIC16C712-04/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC



**PIC16C712-20/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC



**PIC16C712-04E/P**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP



**PIC16C712-04E/SS**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 1.75KB OTP  
20SSOP



**PIC16C712-04I/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                             |                              |                       |  |
|---|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| PIC16C712-04I/P Micrel / Microchip Technology | PIC16C712-04I/P Datenblatt  | PIC16C712-04I/P-Datenblätter | PIC16C712-04I/P PDF   | Micrel / Microchip Technology<br>PIC16C712-04I/P |
| PIC16C712-04I/P Electronic                    | PIC16C712-04I/P-Komponenten | PIC16C712-04I/P-Verteiler    | PIC16C712-04I/P-Bild  | PIC16C712-04I/P-Teil                             |
| PIC16C712-04I/P Preis                         | PIC16C712-04I/P Hersteller  | PIC16C712-04I/P Bild         | PIC16C712-04I/P Aktie | PIC16C712-04I/P Inventar                         |
| PIC16C712-04I/P Neu                           | PIC16C712-04I/P Original    | PIC16C712-04I/P garantiert   | PIC16C712-04I/P RFQ   | PIC16C712-04I/P Online bestellen                 |

Contact us: **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