



## ATTINY817-MFR

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | ATTINY817-MFR  |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Micrel / Microchip Technology  |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN  |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.ATTINY817-MFR.pdf</a><br><a href="#">2.ATTINY817-MFR.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.

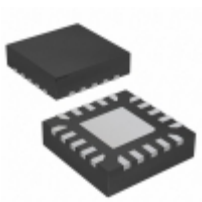



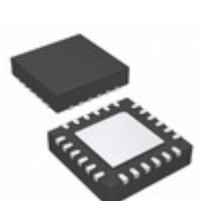
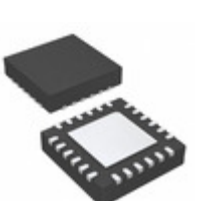


### Spezifikationen

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | ATTINY817-MFR                                 |
| Hersteller                        | Micrel / Microchip Technology                 |
| Beschreibung                      | IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN                   |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock               |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.8 V ~ 5.5 V                                 |
| Supplier Device-Gehäuse           | 24-QFN (4x4)                                  |
| Geschwindigkeit                   | 20MHz   |
| Serie                             | tinyAVR™ 1                                    |
| RAM-Größe                         | 512 x 8                                       |
| Programmspeichertyp               | FLASH   |
| Programmspeichergroße             | 8KB (8K x 8)                                  |
| Peripherals                       | Brown-out Detect/Reset, POR, WDT              |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)                              |
| Verpackung / Gehäuse              | 24-VFQFN Exposed Pad                          |
| Oszillatortyp                     | Internal                                      |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 125°C (TA)                            |
| Anzahl der E / A                  | 22  |
| EEPROM Größe                      | 128 x 8                                       |
| Datenwandler                      | A/D 12x10b; D/A 1x8b                          |
| Kerngröße                         | 8-Bit   |
| Core-Prozessor                    | AVR   |
| Connectivity                      | I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART  |

ATTINY817-MFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY817-MFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY817-MFR 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 ATTINY817-MFR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>ATTINY816-MNR</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p>   |  <p><b>ATTINY816-SFR</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC</p>               |  <p><b>ATTINY817-QTMOISTD</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>TINY817 QTOUCH MOISTURE DEMO KIT</p> |  <p><b>ATTINY816-SNR</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC</p> |
|  <p><b>ATTINY817-MF</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>20MHZ,8KB,QFN24,IND<br/>125C,GREEN</p> |  <p><b>ATTINY817-MN</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>20MHZ,8KB,QFN24,IND<br/>105C,GREEN</p> |  <p><b>ATTINY817-XMINI</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>ATTINY817 XPLAINED MINI EVAL KIT</p>    |  <p><b>ATTINY817-MNR</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                           |                            |                     |  |
|---|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| ATTINY817-MFR Micrel / Microchip Technology | ATTINY817-MFR Datenblatt  | ATTINY817-MFR-Datenblätter | ATTINY817-MFR PDF   | Micrel / Microchip Technology<br>ATTINY817-MFR |
| ATTINY817-MFR Electronic                    | ATTINY817-MFR-Komponenten | ATTINY817-MFR-Verteiler    | ATTINY817-MFR-Bild  | ATTINY817-MFR-Teil                             |
| ATTINY817-MFR Preis                         | ATTINY817-MFR Hersteller  | ATTINY817-MFR Bild         | ATTINY817-MFR Aktie | ATTINY817-MFR Inventar                         |
| ATTINY817-MFR Neu                           | ATTINY817-MFR Original    | ATTINY817-MFR garantiert   | ATTINY817-MFR RFQ   | ATTINY817-MFR 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