
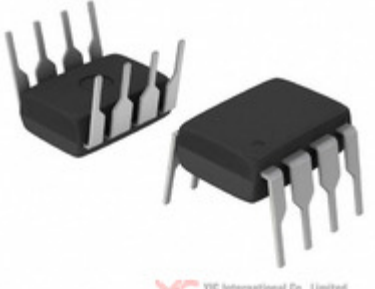




|   |   |
|---|---|
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATTINY25V-10PU</p>  |
|   | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>   |
|  | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8DIP</p>   |
|   | <p><b>Datenblätter:</b><br/>  <a href="#">1.ATTINY25V-10PU.pdf</a><br/>  <a href="#">2.ATTINY25V-10PU.pdf</a></p> |
|   | <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>  |
|   | <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>  |
|   | <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>  |
|   | <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>   |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |   |

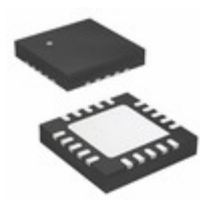

**Spezifikationen**

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | ATTINY25V-10PU                                |
| Hersteller                        | Micrel / Microchip Technology                 |
| Beschreibung                      | IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8DIP                    |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock               |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.8 V ~ 5.5 V                                 |
| Supplier Device-Gehäuse           | 8-PDIP  |
| Geschwindigkeit                   | 10MHz   |
| Serie                             | AVR® ATtiny                                   |
| RAM-Größe                         | 128 x 8                                       |
| Programmspeichertyp               | FLASH   |
| Programmspeichergöße              | 2KB (1K x 16)                                 |
| Peripherals                       | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT         |
| Verpackung                        | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse              | 8-DIP (0.300", 7.62mm)                        |
| Oszillatortyp                     | Internal                                      |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)                             |
| Anzahl der E / A                  | 6   |
| EEPROM Größe                      | 128 x 8                                       |
| Datenwandler                      | A/D 4x10b                                     |
| Kerngröße                         | 8-Bit   |
| Core-Prozessor                    | AVR   |
| Connectivity                      | USI   |

ATTINY25V-10PU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY25V-10PU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY25V-10PU 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 ATTINY25V-10PU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <br><b>ATTINY25V-10MFR</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20QFN | <br><b>ATTINY25V-10MU</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20QFN  | <br><b>ATTINY25V-10SHR</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC | <br><b>ATTINY25V-10PI</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8DIP  |
| <br><b>ATTINY25V-10MUR</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20QFN | <br><b>ATTINY25V-10MUR</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20QFN | <br><b>ATTINY25V-10SH</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC  | <br><b>ATTINY25V-10SN</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|  |                            |                             |                      |  |
|--|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| ATTINY25V-10PU Micrel / Microchip Technology | ATTINY25V-10PU Datenblatt  | ATTINY25V-10PU-Datenblätter | ATTINY25V-10PU PDF   | Micrel / Microchip Technology ATTINY25V-10PU |
| ATTINY25V-10PU Electronic                    | ATTINY25V-10PU-Komponenten | ATTINY25V-10PU-Verteiler    | ATTINY25V-10PU-Bild  | ATTINY25V-10PU-Teil                          |
| ATTINY25V-10PU Preis                         | ATTINY25V-10PU Hersteller  | ATTINY25V-10PU Bild         | ATTINY25V-10PU Aktie | ATTINY25V-10PU Inventar                      |
| ATTINY25V-10PU Neu                           | ATTINY25V-10PU Original    | ATTINY25V-10PU garantiert   | ATTINY25V-10PU RFQ   | ATTINY25V-10PU Online bestellen              |