



|   |   |  |
|---|---|--|
|   | <h2 style="color: #D9534F;">ATTINY13V-10PJ</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                  | ATTINY13V-10PJ   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                      | Micrel / Microchip Technology  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                   | IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8DIP   |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Datenblätter:</b>                            | <a href="#">1.ATTINY13V-10PJ.pdf</a><br><a href="#">2.ATTINY13V-10PJ.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  |

### Spezifikationen

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | ATTINY13V-10PJ                                |
| Hersteller                        | Micrel / Microchip Technology                 |
| Beschreibung                      | IC MCU 8BIT 1KB 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                         | 64 x 8  |
| Programmspeichertyp               | FLASH   |
| Programmspeichergöße              | 1KB (512 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                      | 64 x 8  |
| Datenwandler                      | A/D 4x10b                                     |
| Kerngröße                         | 8-Bit   |
| Core-Prozessor                    | AVR   |
| Connectivity                      | -   |

ATTINY13V-10PJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY13V-10PJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY13V-10PJ 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 ATTINY13V-10PJ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| sein:<br><br><b>ATTINY13V-10MUR</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20QFN | <br><b>ATTINY13V-10MUR</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20QFN | <br><b>ATTINY13V-10PU</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8DIP  | <br><b>ATTINY13V-10PI</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8DIP  |
| <br><b>ATTINY13V-10PQ</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8DIP            | <br><b>ATTINY13V-10MU</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20QFN  | <br><b>ATTINY13V-10SJ</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC | <br><b>ATTINY13V-10SI</b><br>Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                            |                             |                      |                                 |
|--|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| ATTINY13V-10PJ Micrel / Microchip Technology | ATTINY13V-10PJ Datenblatt  | ATTINY13V-10PJ-Datenblätter | ATTINY13V-10PJ PDF   | Micrel / Microchip Technology   |
| ATTINY13V-10PJ Electronic                    | ATTINY13V-10PJ-Komponenten | ATTINY13V-10PJ-Verteiler    | ATTINY13V-10PJ-Bild  | ATTINY13V-10PJ                  |
| ATTINY13V-10PJ Preis                         | ATTINY13V-10PJ Hersteller  | ATTINY13V-10PJ Bild         | ATTINY13V-10PJ Aktie | ATTINY13V-10PJ-Teil             |
| ATTINY13V-10PJ Neu                           | ATTINY13V-10PJ Original    | ATTINY13V-10PJ garantiert   | ATTINY13V-10PJ RFQ   | ATTINY13V-10PJ Inventar         |
|  |                            |                             |                      | ATTINY13V-10PJ 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