












|   |  |
|---|--|
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AT89S2051-24PU</p>   |
|   | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>  |
|  | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP</p>   |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  AT89S2051-24PU.pdf</p> |
| <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>                                | <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>   |
| <p><b>Lieferung 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                       | AT89S2051-24PU                                |
| Hersteller                        | Micrel / Microchip Technology                 |
| Beschreibung                      | IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP                   |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock               |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2.7 V ~ 5.5 V                                 |
| Supplier Device-Gehäuse           | 20-PDIP                                       |
| Geschwindigkeit                   | 24MHz   |
| Serie                             | 89S   |
| RAM-Größe                         | 256 x 8                                       |
| Programmspeichertyp               | FLASH   |
| Programmspeichergöße              | 2KB (2K x 8)                                  |
| Peripherals                       | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM              |
| Verpackung                        | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse              | 20-DIP (0.300", 7.62mm)                       |
| Oszillatortyp                     | Internal                                      |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)                             |
| Anzahl der E / A                  | 15  |
| EEPROM Größe                      | -   |
| Datenwandler                      | -   |
| Kerngröße                         | 8-Bit   |
| Core-Prozessor                    | 8051  |
| Connectivity                      | UART/USART                                    |

AT89S2051-24PU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT89S2051-24PU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT89S2051-24PU 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 AT89S2051-24PU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>AT89S2051-24SU</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC</p> |  <p><b>AT89S4051-24SUR</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>          |  <p><b>AT89S253-24JU</b><br/>ATMEL<br/>AT89S253-24JU ATMEL</p>                                     |  <p><b>AT89RFD-06</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>KIT REFERENCE DESIGN PCMCIA RDR</p>  |
|  <p><b>AT89S4051-24PU</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20DIP</p>               |  <p><b>AT89RFD-02</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>KIT REF DESIGN<br/>AT83C220K/230K</p> |  <p><b>AT89RFD-05</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>KIT REFERENCE DESIGN<br/>AT83C21GC</p> |  <p><b>AT89RFD-08</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>REF DESIGN REMOTE MP3<br/>PLAYER</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                            |                             |                      |  |
|--|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| AT89S2051-24PU Micrel / Microchip Technology | AT89S2051-24PU Datenblatt  | AT89S2051-24PU-Datenblätter | AT89S2051-24PU PDF   | Micrel / Microchip Technology AT89S2051-24PU |
| AT89S2051-24PU Electronic                    | AT89S2051-24PU-Komponenten | AT89S2051-24PU-Verteiler    | AT89S2051-24PU-Bild  | AT89S2051-24PU-Teil                          |
| AT89S2051-24PU Preis                         | AT89S2051-24PU Hersteller  | AT89S2051-24PU Bild         | AT89S2051-24PU Aktie | AT89S2051-24PU Inventar                      |
| AT89S2051-24PU Neu                           | AT89S2051-24PU Original    | AT89S2051-24PU garantiert   | AT89S2051-24PU RFQ   | AT89S2051-24PU 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