




| | |
|---|---|
|  | AT89C2051-24PU |
| | Hersteller-Teilenummer: AT89C2051-24PU |
|  | Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology |
| | Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP |
| | Datenblätter:  AT89C2051-24PU.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, 15736 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Image may be representation. See specs for product details. | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | AT89C2051-24PU |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | 15736 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 4 V ~ 6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 20-PDIP |
| Geschwindigkeit | 24MHz |
| Serie | 89C |
| RAM-Größe | 128 x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 2KB (2K x 8) |
| Peripherals | LED |
| 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 |

AT89C2051-24PU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT89C2051-24PU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT89C2051-24PU 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 AT89C2051-24PU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
|  AT89C2051-24PI Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP |  AT89C2051-24SU Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC |  AT89C2051-24P1 ATMEL AT89C2051-24P1 ATMEL |  AT89C2051-24SI SOP20 ATMEL AT89C2051-24SI SOP20 ATMEL |
|  AT89C2051-24SI Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC |  AT89C2051-24-PI 0831+ 0831+ DIP |  AT89C2051-24SJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC |  AT89C2051-24SC Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC |

AT89C2051-24PU Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|---------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| AT89C2051-24PU / Microchip Technology | AT89C2051-24PU Datenblatt | AT89C2051-24PU-Datenblätter | AT89C2051-24PU PDF | Micrel / Microchip Technology AT89C2051-24PU |
| AT89C2051-24PU Electronic | AT89C2051-24PU-Komponenten | AT89C2051-24PU-Verteiler | AT89C2051-24PU-Bild | AT89C2051-24PU-Teil |
| AT89C2051-24PU Preis | AT89C2051-24PU Hersteller | AT89C2051-24PU Bild | AT89C2051-24PU Aktie | AT89C2051-24PU Inventar |
| AT89C2051-24PU Neu | AT89C2051-24PU Original | AT89C2051-24PU garantiert | AT89C2051-24PU RFQ | AT89C2051-24PU Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited