



AT90S2313-4SC

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | AT90S2313-4SC |
| Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| Teil der Beschreibung: | IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC |
| Datenblätter: | AT90S2313-4SC.pdf |
| RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| Lagerzustand: | New original, 33 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | AT90S2313-4SC |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | 33 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2.7 V ~ 6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 20-SOIC |
| Geschwindigkeit | 4MHz |
| Serie | AVR® 90S |
| RAM-Größe | 128 x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 2KB (1K x 16) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Oszillatortyp | External |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Anzahl der E / A | 15 |
| EEPROM Größe | 128 x 8 |
| Datenwandler | - |
| Kerngröße | 8-Bit |
| Core-Prozessor | AVR |
| Connectivity | SPI, UART/USART |

AT90S2313-4SC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT90S2313-4SC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT90S2313-4SC 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 AT90S2313-4SC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>AT90S2313-4PC Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP</p> | <p>AT90S2323-10SI Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC</p> | <p>AT90S2313-10SI Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC</p> | <p>AT90S2313-4SI Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC</p> |
| <p>AT90S2323-10PC Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8DIP</p> | <p>AT90S2323-10SC Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC</p> | <p>AT90S2313-4PI Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP</p> | <p>AT90S2313-10SC Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| AT90S2313-4SC Micrel / Microchip Technology | AT90S2313-4SC Datenblatt | AT90S2313-4SC-Datenblätter | AT90S2313-4SC PDF | Micrel / Microchip Technology AT90S2313-4SC |
| AT90S2313-4SC Electronic | AT90S2313-4SC-Komponenten | AT90S2313-4SC-Verteiler | AT90S2313-4SC-Bild | AT90S2313-4SC-Teil |
| AT90S2313-4SC Preis | AT90S2313-4SC Hersteller | AT90S2313-4SC Bild | AT90S2313-4SC Aktie | AT90S2313-4SC Inventar |
| AT90S2313-4SC Neu | AT90S2313-4SC Original | AT90S2313-4SC garantiert | AT90S2313-4SC RFQ | AT90S2313-4SC 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