



ATMEGA325P-20MUR

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | ATMEGA325P-20MUR |
| Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| Teil der Beschreibung: | IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN |
| Datenblätter: | 1.ATMEGA325P-20MUR.pdf 2.ATMEGA325P-20MUR.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | ATMEGA325P-20MUR |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 64-QFN (9x9) |
| Geschwindigkeit | 20MHz |
| Serie | AVR® ATmega |
| RAM-Größe | 2K x 8 |
| Programmspeichertyp | FLASH |
| Programmspeichergöße | 32KB (16K x 16) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 64-VFQFN Exposed Pad |
| Oszillatortyp | Internal |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der E / A | 54 |
| EEPROM Größe | 1K x 8 |
| Datenwandler | A/D 8x10b |
| Kerngröße | 8-Bit |
| Core-Prozessor | AVR |
| Connectivity | SPI, UART/USART, USI |

ATMEGA325P-20MUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA325P-20MUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA325P-20MUR 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 ATMEGA325P-20MUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p> <p>ATMEGA325PA-AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p> | <p>ATMEGA325PA-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p> | <p>ATMEGA325P-20MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p> | <p>ATMEGA325P-20AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p> |
| <p>ATMEGA325A-MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p> | <p>ATMEGA325P-20AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p> | <p>ATMEGA325PA-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p> | <p>ATMEGA325P-20AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| ATMEGA325P-20MUR Micrel / Microchip Technology | ATMEGA325P-20MUR Datenblatt | ATMEGA325P-20MUR-Datenblätter | ATMEGA325P-20MUR PDF | Micrel / Microchip Technology ATMEGA325P-20MUR |
| ATMEGA325P-20MUR Electronic | ATMEGA325P-20MUR-Komponenten | ATMEGA325P-20MUR-Verteiler | ATMEGA325P-20MUR-Bild | ATMEGA325P-20MUR-Teil |
| ATMEGA325P-20MUR Preis | ATMEGA325P-20MUR Hersteller | ATMEGA325P-20MUR Bild | ATMEGA325P-20MUR Aktie | ATMEGA325P-20MUR Inventar |
| ATMEGA325P-20MUR Neu | ATMEGA325P-20MUR Original | ATMEGA325P-20MUR garantiert | ATMEGA325P-20MUR RFQ | ATMEGA325P-20MUR 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