











|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <h2 style="color: red;">ATMEGA163L-4AI</h2>  |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | <a href="#">ATMEGA163L-4AI</a>                |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP                 |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">ATMEGA163L-4AI.pdf</a> |   |
| <b>RoHS Status:</b>   | Enthält Blei / RoHS nicht konform  |   |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 346 pcs Stock Available.   |   |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong  |   |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |   |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |   |

### Spezifikationen

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer                       | <a href="#">ATMEGA163L-4AI</a>                                   |
| Hersteller                        | <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>                    |
| Beschreibung                      | IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP                                    |
| Kategorie                         | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a> |
| Teilstatus                        | 346 pcs Stock  |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2.7 V ~ 5.5 V  |
| Supplier Device-Gehäuse           | 44-TQFP (10x10)  |
| Geschwindigkeit                   | 4MHz   |
| Serie                             | AVR® ATmega  |
| RAM-Größe                         | 1K x 8   |
| Programmspeichertyp               | FLASH  |
| Programmspeichergröße             | 16KB (8K x 16)   |
| Peripherals                       | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT                            |
| Verpackung                        | Tray   |
| Verpackung / Gehäuse              | 44-TQFP  |
| Oszillatortyp                     | Internal   |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C   |
| Anzahl der E / A                  | 32   |
| EEPROM Größe                      | 512 x 8  |
| Datenwandler                      | A/D 8x10b  |
| Kerngröße                         | 8-Bit  |
| Core-Prozessor                    | AVR  |
| Connectivity                      | I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART                                |

ATMEGA163L-4AI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA163L-4AI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA163L-4AI 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 ATMEGA163L-4AI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>ATMEGA163-8PC</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p> |  <p><b>ATMEGA163L-4PU</b><br/>ATMEL<br/>ATMEL DIP</p>                                       |  <p><b>ATMEGA163-8PU</b><br/>ATMEL<br/>ATMEL DIP</p>   |  <p><b>ATMEGA163L4AI</b><br/>ATMEL<br/>ATMEL QFP44</p>                                  |
|  <p><b>ATMEGA163L-4PI</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p>             |  <p><b>ATMEGA163-8AI</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 16KB FLASH<br/>44TQFP</p> |  <p><b>ATMEGA163L-4AC</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 16KB FLASH<br/>44TQFP</p> |  <p><b>ATMEGA163L-4PC</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |  |   |                                      |  |
|--|--|---|--------------------------------------|--|
| <a href="#">ATMEGA163L-4AI Micrel / Microchip Technology</a> | <a href="#">ATMEGA163L-4AI Datenblatt</a>  | <a href="#">ATMEGA163L-4AI-Datenblätter</a> | <a href="#">ATMEGA163L-4AI PDF</a>   | <a href="#">Micrel / Microchip Technology ATMEGA163L-4AI</a> |
| <a href="#">ATMEGA163L-4AI Electronic</a>                    | <a href="#">ATMEGA163L-4AI-Komponenten</a> | <a href="#">ATMEGA163L-4AI-Verteiler</a>    | <a href="#">ATMEGA163L-4AI-Bild</a>  | <a href="#">ATMEGA163L-4AI-Teil</a>                          |
| <a href="#">ATMEGA163L-4AI Preis</a>                         | <a href="#">ATMEGA163L-4AI Hersteller</a>  | <a href="#">ATMEGA163L-4AI Bild</a>         | <a href="#">ATMEGA163L-4AI Aktie</a> | <a href="#">ATMEGA163L-4AI Inventar</a>                      |
| <a href="#">ATMEGA163L-4AI Neu</a>                           | <a href="#">ATMEGA163L-4AI Original</a>    | <a href="#">ATMEGA163L-4AI garantiert</a>   | <a href="#">ATMEGA163L-4AI RFQ</a>   | <a href="#">ATMEGA163L-4AI Online bestellen</a>              |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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