

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATMEGA8L-8MC</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATMEGA8L-8MC.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>	





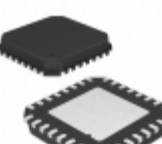
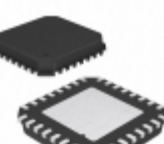
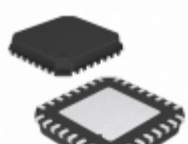

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">ATMEGA8L-8MC</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-VQFN (5x5)
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (4K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

ATMEGA8L-8MC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA8L-8MC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA8L-8MC 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 ATMEGA8L-8MC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ATMEGA8L-8AJ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA8L-8AI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA8L-8PC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP</p>	 <p><b>ATMEGA8L-8AU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>
 <p><b>ATMEGA8L-8MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA8L-8MI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA8L-8MJ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p><b>ATMEGA8L-8AC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">ATMEGA8L-8MC Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATMEGA8L-8MC Datenblatt</a>	<a href="#">ATMEGA8L-8MC-Datenblätter</a>	<a href="#">ATMEGA8L-8MC PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATMEGA8L-8MC</a>
<a href="#">ATMEGA8L-8MC Electronic</a>	<a href="#">ATMEGA8L-8MC-Komponenten</a>	<a href="#">ATMEGA8L-8MC-Verteiler</a>	<a href="#">ATMEGA8L-8MC-Bild</a>	<a href="#">ATMEGA8L-8MC-Teil</a>
<a href="#">ATMEGA8L-8MC Preis</a>	<a href="#">ATMEGA8L-8MC Hersteller</a>	<a href="#">ATMEGA8L-8MC Bild</a>	<a href="#">ATMEGA8L-8MC Aktie</a>	<a href="#">ATMEGA8L-8MC Inventar</a>
<a href="#">ATMEGA8L-8MC Neu</a>	<a href="#">ATMEGA8L-8MC Original</a>	<a href="#">ATMEGA8L-8MC garantiert</a>	<a href="#">ATMEGA8L-8MC RFQ</a>	<a href="#">ATMEGA8L-8MC 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