
	<h2 style="color: red;">ATMEGA16-16AC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ATMEGA16-16AC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</a>
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATMEGA16-16AC.pdf</a> <a href="#">2.ATMEGA16-16AC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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>		


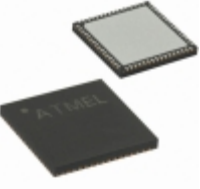






### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATMEGA16-16AC</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	<a href="#">IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</a>
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (8K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
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

ATMEGA16-16AC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA16-16AC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA16-16AC 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 ATMEGA16-16AC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ATMEGA16</b> ATMEL ATMEGA16 ATMEL</p>	 <p><b>ATMEGA128RZAV-8MU</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN</p>	 <p><b>ATMEGA128RZAV-8AU</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA16-16AQ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>
 <p><b>ATMEGA16-16AQR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA16-16AI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA16-16AJ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA16-16AQR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATMEGA16-16AC Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATMEGA16-16AC Datenblatt</a>	<a href="#">ATMEGA16-16AC-Datenblätter</a>	<a href="#">ATMEGA16-16AC PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATMEGA16-16AC</a>
<a href="#">ATMEGA16-16AC Electronic</a>	<a href="#">ATMEGA16-16AC-Komponenten</a>	<a href="#">ATMEGA16-16AC-Verteiler</a>	<a href="#">ATMEGA16-16AC-Bild</a>	<a href="#">ATMEGA16-16AC-Teil</a>
<a href="#">ATMEGA16-16AC Preis</a>	<a href="#">ATMEGA16-16AC Hersteller</a>	<a href="#">ATMEGA16-16AC Bild</a>	<a href="#">ATMEGA16-16AC Aktie</a>	<a href="#">ATMEGA16-16AC Inventar</a>
<a href="#">ATMEGA16-16AC Neu</a>	<a href="#">ATMEGA16-16AC Original</a>	<a href="#">ATMEGA16-16AC garantiert</a>	<a href="#">ATMEGA16-16AC RFQ</a>	<a href="#">ATMEGA16-16AC 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