



## ATMEGA8-16AI

Hersteller Teilenummer:	ATMEGA8-16AI
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TOFP
Datenblätter:	ATMEGA8-16AI(1).pdf ATMEGA8-16AI(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**ATMEGA8-16AI** 100% Neu Original 1200 pcs auf Lager, Finden Sie ATMEGA8-16AI Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ATMEGA8-16AI kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ATMEGA8-16AI: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Die Spezifikationen von ATMEGA8-16AI

Teilenummer	ATMEGA8-16AI	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	AVR® ATmega	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	ATMEGA8	Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
Verpackung	Tray	Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	AVR AVR® ATmega Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 8KB (4K x 16) FLASH 32-TQFP (7x7)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Core-Prozessor	AVR
Geschwindigkeit	16MHz	Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	512 x 8	RAM-Größe	1K x 8
Kerngröße	8-Bit	Connectivity	PC, SPI, UART/USART
Programmspeichergröße	8KB (4K x 16)	Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V	Datenwandler	A/D 8x10b
Oszillatortyp	Internal	Andere Namen	ATMEGA816AI
Bestandsmenge	1200 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Embedded-Mikrocontroller</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TOFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

## In ATMEGA8-16AI enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology ATMEGA8-16AI	ATMEGA8-16AI-Teil	ATMEGA8-16AI Preis	ATMEGA8-16AI-Vertriebspartner
ATMEGA8-16AI Technisch	ATMEGA8-16AI-Bestand	ATMEGA8-16AI Inventar	ATMEGA8-16AI Lieferant
ATMEGA8-16AI Online-Bestellung	ATMEGA8-16AI Anfrage	ATMEGA8-16AI-Bild	ATMEGA8-16AI Bild
ATMEGA8-16AI pdf	ATMEGA8-16AI Datenblatt	ATMEGA8-16AI Datenblatt	ATMEGA8-16AI pdf-Datenblatt
Laden Sie das ATMEGA8-16AI-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology ATMEGA8-16AI	Microchip Technology ATMEGA8-16AI
Roving Networks / Microchip Technology ATMEGA8-16AI			

## Sie können auch interessiert sein:

<p><b>ATMEGA64C1-15MZ</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMEGA8515-8MI</b> Beschreibung: ATMEGA8515-8MI ATMEL QFN Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMEGA8515L-8AU</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATMEGA8515-16AU</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMEGA8515L-8JI</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMEGA64M1-15AD</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32TOFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATMEGA8-16PI</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMEGA8515L-8MU</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44VQFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMEGA8-16MU</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 13800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATMEGA8-16AU</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TOFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMEGA8515L-8AI</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMEGA64L-8AU</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATMEGA8515-16PU</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 40DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMEGA8515L-8AC</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMEGA64C1-15MZ</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATMEGA64L-8MI</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMEGA8515L</b> Beschreibung: ATMEGA8515L ATMEL QFP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMEGA64M1-15MD</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 35400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATMEGA8-16PU</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMEGA64L-8MUR</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMEGA64M1-15MD</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 35400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATMEGA65-16MU</b> Beschreibung: ATMEGA65-16MU ATMEL TQFP64 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMEGA64M1-15AD</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32TQFP Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMEGA64L-8MQ0850</b> Beschreibung: ATMEGA64L-8MQ0850 ATMEL BGA Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATMEGA64L-8MU</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMEGA64L-8MUR</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMEGA64C1-15AZ</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32TOFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATMEGA8515-16MU</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44VQFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMEGA64L-16AU</b> Beschreibung: ATMEGA64L-16AU ATMEL QFP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATMEGA8515-16J</b> Beschreibung: ATMEGA8515-16J ATMEL PLCC-44 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Shui Wai, neue Territorien, Hongkong