



Obrázek může být reprezentace.  
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

## ATMEGA128-16AI

Part Number: **ATMEGA128-16AI**  
 Popis výrobku: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP  
 Stav RoHs: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající  
 Datasheety: [1.ATMEGA128-16AI.pdf](#)  
[2.ATMEGA128-16AI.pdf](#)

Výrobce / značka: Micrel / Microchip Technology  
 Odeslat z: Hong Kong  
 Cesta zásilky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ](#)

### Detaily produktu

<b>Part Number</b>	ATMEGA128-16AI	<b>Výrobce</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Popis</b>	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Datový list</b>	1.ATMEGA128-16AI.pdf2.ATMEGA128-16AI.pdf		
<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	4.5 V ~ 5.5 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	64-TQFP (14x14)
<b>Rychlost</b>	16MHz	<b>Série</b>	AVR® ATmega
<b>RAM Size</b>	4K x 8	<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH
<b>Program Memory Size</b>	128KB (64K x 16)	<b>Periferní zařízení</b>	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
<b>Obal</b>	Tray	<b>Paket / krabice</b>	64-TQFP
<b>Ostatní jména</b>	Q1167170A	<b>oscilátor Type</b>	Internal
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Počet I / O</b>	53
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>EEPROM Velikost</b>	4K x 8	<b>Detailní popis</b>	AVR AVR® ATmega Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 128KB (64K x 16) FLASH 64-TQFP (14x14)
<b>datové převodníky</b>	A/D 8x10b	<b>jádro Velikost</b>	8-Bit
<b>core</b>	AVR	<b>Připojení</b>	EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART
<b>Číslo základní části</b>	ATMEGA128		

### Související produkty

<p><b>ATMEGA128-16AJ</b>                  Výrobci: Micrel / Microchip Technology                  Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP                  Stažení: <a href="#">ATMEGA128-16AJ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATMEGA128-16AC</b>                  Výrobci: Micrel / Microchip Technology                  Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP                  Stažení: <a href="#">ATMEGA128-16AC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ATMEGA128-16AN</b>                  Výrobci: Micrel / Microchip Technology                  Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP                  Stažení: <a href="#">ATMEGA128-16AN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATMEGA128-16AUR</b>                  Výrobci: Micrel / Microchip Technology                  Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP                  Stažení: <a href="#">ATMEGA128-16AUR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ATMEGA103-6AC</b>                  Výrobci: Micrel / Microchip Technology                  Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP                  Stažení: <a href="#">ATMEGA103-6AC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATMEGA128-16ANR</b>                  Výrobci: Micrel / Microchip Technology                  Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP                  Stažení: <a href="#">ATMEGA128-16ANR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ATMEGA128-16AU</b>                  Výrobci: Micrel / Microchip Technology                  Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP                  Stažení: <a href="#">ATMEGA128-16AU.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATMEGA103-6AI</b>                  Výrobci: Micrel / Microchip Technology                  Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP                  Stažení: <a href="#">ATMEGA103-6AI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ATMEG163POD</b>                  Výrobci: Micrel / Microchip Technology                  Popis: IC AVR MCU ICE30 40PIN MEGA AVR</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATMEGA128-16ANR</b>                  Výrobci: Microchip Technology                  Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ATMEGA103L-4AI</b>                  Výrobci: Micrel / Microchip Technology                  Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP                  Stažení: <a href="#">ATMEGA103L-4AI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATMEGA103L-4AC</b>                  Výrobci: Micrel / Microchip Technology                  Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP                  Stažení: <a href="#">ATMEGA103L-4AC.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Související značky

Micrel / Microchip Technology ATMEGA128-16AI  
 Cena ATMEGA128-16AI  
 Datasheet PDF ATMEGA128-16AI  
 Sklad ATMEGA128-16AI  
 Micrel / Microchip Technology ATMEGA128-16AI  
 Micrel / Microchip Technology ATMEGA128-16AI

Distributor ATMEGA128-16AI  
 Obrázky ATMEGA128-16AI  
 ATMEGA128-16AI Stáhnout datový list  
 Koupit ATMEGA128-16AI  
 Micrel / Microchip Technology Dodavatel  
 Microchip Technology ATMEGA128-16AI

Dodavatel ATMEGA128-16AI  
 Obrázek ATMEGA128-16AI  
 Datový list ATMEGA128-16AI  
 Koupit Micrel / Microchip Technology ATMEGA128-16AI  
 Distributor Micrel / Microchip Technology  
 Roving Networks / Microchip Technology ATMEGA128-16AI