

## ATMEGA64-16AUR



**Part Number:** [ATMEGA64-16AUR](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP  
**Datový list:** [ATmega64,L](#)  
[ATmega64\(L\) Summary](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ATMEGA64-16AUR	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	14310 pcs	Datový list	<a href="#">ATmega64,L</a> <a href="#">ATmega64(L) Summary</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	64-TQFP (14x14)	Rychlost	16MHz
Série	AVR® ATmega	RAM Size	4K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	64KB (32K x 16)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	64-TQFP	Ostatní jména	ATMEGA64-16AUR-ND ATMEGA64-16AURTR ATMEGA6416AUR
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	53	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	2K x 8	Detailní popis	AVR AVR® ATmega Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 64KB (32K x 16) FLASH 64-TQFP (14x14)
datové převodníky	A/D 8x10b	jádro Velikost	8-Bit
core	AVR	Připojení	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART
Číslo základní části	ATMEGA64		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 14310 kusy Micrel / Microchip Technology ATMEGA64-16AUR na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">ATMEGA64-16MU</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA64-16MC</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48V-10PU</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA64-16AC</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA640-16AU</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA64-16AU</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48V-10MU</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA640-16AUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA64-16AJ</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA64-16AI</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48V-10MUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA64-16MJ</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA640-16CU</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100CBGA	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA64-16MI</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA4HVD-4MX</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 18MLF	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48V-10PI</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA640-16CUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100CBGA	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA48V-10PJ</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA640V-8AU</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA64-16MUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ATMEGA64-16AUR

Micrel / Microchip Technology ATMEGA64-16AUR.	ATMEGA64-16AUR distributor	ATMEGA64-16AUR dodavatel	ATMEGA64-16AUR Cena
ATMEGA64-16AUR Stáhnout datasheet.	ATMEGA64-16AUR Datasheet.	ATMEGA64-16AUR Stock.	koupit ATMEGA64-16AUR.
Micrel / Microchip Technology ATMEGA64-16AUR.	Microchip Technology ATMEGA64-16AUR.	Roving Networks / Microchip Technology ATMEGA64-16AUR.	