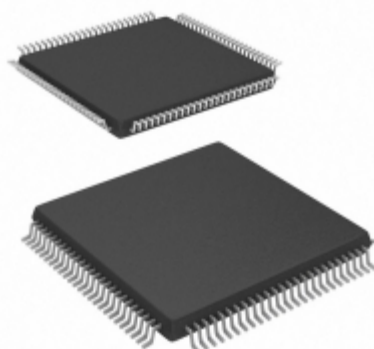


ATXMEGA64A1-AU



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit ATXMEGA64A1-AU s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [ATXMEGA64A1-AU](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)
Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP
Datový list: [ATXmega128A1/64A1 Preliminary~](#)

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	ATXMEGA64A1-AU	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	19440 pcs	Datový list	ATXmega128A1/64A1 Preliminary~
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	100-TQFP (14x14)	Rychlost	32MHz
Série	AVR® XMEGA® A1	RAM Size	4K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	64KB (32K x 16)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	100-TQFP	Ostatní jména	ATXMEGA64A1AU
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	78	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® XMEGA® A1 Microcontroller IC 8/16-Bit 32MHz 64KB (32K x 16) FLASH 100-TQFP (14x14)
datové převodníky	A/D 16x12b, D/A 4x12b	jádro Velikost	8/16-Bit
core	AVR	Připojení	EBI/EMI, I ² C, IrDA, SPI, UART/USART
Číslo základní části	ATXMEGA64		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 19440 kusy Micrel / Microchip Technology ATXMEGA64A1-AU 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: ATXMEGA384D3-MNR Popis: IC MCU 8BIT 384KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATXMEGA64A1-AUR Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATXMEGA384D3-AUR Popis: IC MCU 8BIT 384KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATXMEGA64A1-C7U Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100VFBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATXMEGA384D3-MHR Popis: IC MCU 8BIT 384KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATXMEGA64A1-CU Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATXMEGA64A1U-AU Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATXMEGA64A1U-AUR Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATXMEGA384C3-MN Popis: IC MCU 8BIT 384KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATXMEGA384C3-MNR Popis: IC MCU 8BIT 384KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATXMEGA384D3-AN Popis: IC MCU 8BIT 384KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATXMEGA64A1U-AN Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATXMEGA384D3-ANR Popis: IC MCU 8BIT 384KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATXMEGA384D3-MH Popis: IC MCU 8BIT 384KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATXMEGA64A1U-C7U Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100VFBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATXMEGA384D3-AU Popis: IC MCU 8BIT 384KB FLASH 64TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATXMEGA64A1-C7UR Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100VFBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATXMEGA64A1U-ANR Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATXMEGA384D3-MN Popis: IC MCU 8BIT 384KB FLASH 64QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATXMEGA64A1-CUR Popis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100CBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro ATXMEGA64A1-AU

Micrel / Microchip Technology ATXMEGA64A1-AU.	ATXMEGA64A1-AU distributor	ATXMEGA64A1-AU dodavatel	ATXMEGA64A1-AU Cena
ATXMEGA64A1-AU Stáhnout datasheet.	ATXMEGA64A1-AU Datasheet.	ATXMEGA64A1-AU Stock.	koupit ATXMEGA64A1-AU.
Micrel / Microchip Technology ATXMEGA64A1-AU.	Microchip Technology ATXMEGA64A1-AU.	Roving Networks / Microchip Technology ATXMEGA64A1-AU.	