

## ATSAMC21J17A-AUT



**Part Number:** [ATSAMC21J17A-AUT](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP  
**Datový list:** [SAM C20,C21 Complete](#)

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	ATSAMC21J17A-AUT	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	49165 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">SAM C20,C21 Complete</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	2.7 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	64-TQFP (10x10)	<b>Rychlost</b>	48MHz
<b>Série</b>	SAM C21	<b>RAM Size</b>	16K x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	128KB (128K x 8)
<b>Periferní zařízení</b>	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, WDT	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	64-TQFP Exposed Pad	<b>oscilátor Type</b>	Internal
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Počet I / O</b>	52
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	30 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>EEPROM Velikost</b>	-
<b>Detailní popis</b>	ARM® Cortex®-M0+ SAM C21 Microcontroller IC 32-Bit 48MHz 128KB (128K x 8) FLASH 64-TQFP (10x10)	<b>datové převodníky</b>	A/D 20x12b, 3x16b, D/A 1x10b
<b>jádro Velikost</b>	32-Bit	<b>core</b>	ARM® Cortex®-M0+
<b>Připojení</b>	CANbus, I <sup>2</sup> C, LINbus, SPI, UART/USART		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 49165 kusy Micrel / Microchip Technology ATSAMC21J17A-AUT 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">ATSAMC21J15A-MNT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64VQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATSAMC21J17A-MUT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATSAMC21N17A-ANT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATSAMC21N18A-ANT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 256KB FLASH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATSAMC21J18A-MUT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64VQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATSAMC21J16A-AUT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATSAMC21J17A-ANT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATSAMC21J18A-AUT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATSAMC21J15A-AUT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATSAMC21J16A-MNT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64VQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATSAMC21G18A-MUT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48VQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATSAMC21N-XPRO</a> <b>Popis:</b> SAM C21N XPLAINED PRO EVALUATION	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATSAMC21J17A-MNT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATSAMC21MOTOR</a> <b>Popis:</b> SAM C21 BLDC MOTOR CONTROL MCU B	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATSAMC21J15A-MUT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64VQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATSAMC21J16A-ANT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATSAMC21J18A-MNT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64VQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATSAMC21J15A-ANT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATSAMC21J18A-ANT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ATSAMC21J16A-MUT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64VQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ATSAMC21J17A-AUT

Micrel / Microchip Technology ATSAMC21J17A-AUT.	ATSAMC21J17A-AUT distributor	ATSAMC21J17A-AUT dodavatel	ATSAMC21J17A-AUT Cena
koupit ATSAMC21J17A-AUT.	ATSAMC21J17A-AUT Stáhnout datasheet.	ATSAMC21J17A-AUT Datasheet.	ATSAMC21J17A-AUT Stock.
	Micrel / Microchip Technology ATSAMC21J17A-AUT.	Microchip Technology ATSAMC21J17A-AUT.	Roving Networks / Microchip Technology ATSAMC21J17A-AUT.