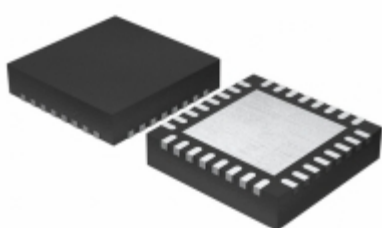



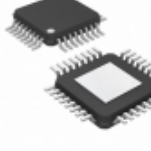
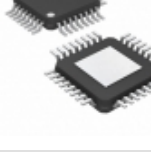
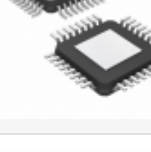


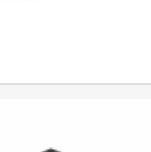





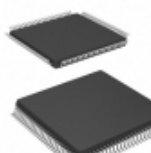
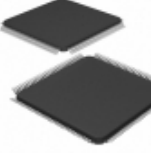





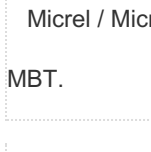


## ATSAMDA1E14B-MBT

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit ATSAMDA1E14B-MBT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">ATSAMDA1E14B-MBT</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32QFN</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">SAM DA1</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ATSAMDA1E14B-MBT	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	52100 pcs	Datový list	<a href="#">SAM DA1</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 3.63 V
Dodavatel zařízení Package	32-VQFN (5x5)	Rychlost	48MHz
Série	SAM DA1	RAM Size	4K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	16KB (16K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	32-VQFN Exposed Pad	Ostatní jména	ATSAMDA1E14B-MBTCT
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)
Počet I / O	26	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	-	Detailní popis	ARM® Cortex®-M0+ SAM DA1 Microcontroller IC 32-Bit 48MHz 16KB (16K x 8) FLASH 32-VQFN (5x5)
datové převodníky	A/D 10x12b, D/A 1x10b	jádro Velikost	32-Bit
core	ARM® Cortex®-M0+	Připojení	I <sup>2</sup> C, SCI, SPI, UART/USART, USB

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 52100 kusy Micrel / Microchip Technology ATSAMDA1E14B-MBT 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="#">ATSAMD51N20A-AUT</a>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: 120MHZ 1024KB FLASH 100 TQFP PKG		
	Část#: <a href="#">ATSAMDA1E15B-ABT</a>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: 32 TQFP 7X7X1.0MM		
	Část#: <a href="#">ATSAMDA1E16B-ABT</a>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: 32 TQFP 7X7X1.0MM		
	Část#: <a href="#">ATSAMDA1E14B-ABT</a>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: 32 TQFP 7X7X1.0MM		
	Část#: <a href="#">ATSAMD51P19A-AUT</a>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: 120MHZ 512KB FLASH 128 TQFP PKG		
	Část#: <a href="#">ATSAMD51P20A-CTUT</a>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: 120MHZ 1024KB FLASH 120 TFBGA PK		
	Část#: <a href="#">ATSAMDA1G14B-MBT</a>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: 48 QFN 5X5X0.9MM		
	Část#: <a href="#">ATSAMDA1E15B-MBT</a>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN		
	Část#: <a href="#">ATSAMD51P19A-CTUT</a>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: 120MHZ 512KB FLASH 120 TFBGA PKG		
	Část#: <a href="#">ATSAMDA1E16B-MBT</a>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN		
	Část#: <a href="#">ATSAMD51P20A-AUT</a>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: 120MHZ 1024KB FLASH 128 TQFP PKG		
	Část#: <a href="#">ATSAMDA1G15B-ABT</a>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: 48 TQFP 7X7X1.0MM		
	Část#: <a href="#">ATSAMDA1G16B-MBT</a>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: 48 QFN 5X5X0.9MM		
	Část#: <a href="#">ATSAMD51N20A-AU</a>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: 120MHZ 1024KB FLASH 100 TQFP PKG		
	Část#: <a href="#">ATSAMD51P20A-AU</a>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: 120MHZ 1024KB FLASH 128 TQFP PKG		
	Část#: <a href="#">ATSAMDA1G16B-ABT</a>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: 48 TQFP 7X7X1.0MM		
	Část#: <a href="#">ATSAMDA1G15B-MBT</a>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: 48 QFN 5X5X0.9MM		
	Část#: <a href="#">ATSAMDA1G14B-ABT</a>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: 48 TQFP 7X7X1.0MM		
	Část#: <a href="#">ATSAMDA1-XPRO</a>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: EVAL BOARD FOR SAM DA1		
	Část#: <a href="#">ATSAMD51P19A-AU</a>	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: 120MHZ 512KB FLASH 128 TQFP PKG		

Související klíčová slova pro ATSAMDA1E14B-MBT			
Micrel / Microchip Technology ATSAMDA1E14B-MBT.	ATSAMDA1E14B-MBT distributor	ATSAMDA1E14B-MBT dodavatel	ATSAMDA1E14B-MBT Cena
	ATSAMDA1E14B-MBT Stáhnout datasheet.	ATSAMDA1E14B-MBT Datasheet.	ATSAMDA1E14B-MBT Stock.
koupit ATSAMDA1E14B-MBT.	Micrel / Microchip Technology ATSAMDA1E14B-MBT.	Microchip Technology ATSAMDA1E14B-MBT.	Roving Networks / Microchip Technology
	MBT.		ATSAMDA1E14B-MBT.