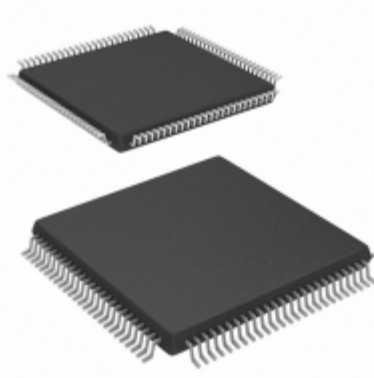

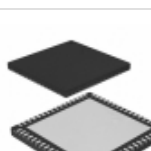

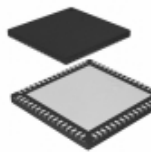

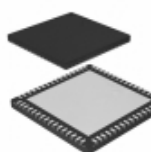


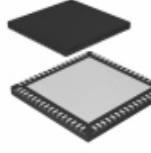



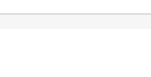


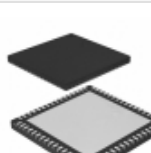


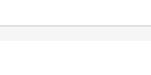
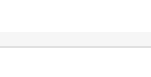



## ATSAME51N20A-AU

		<b>Part Number:</b> <a href="#">ATSAME51N20A-AU</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TQFP <b>Datový list:</b> <a href="#">SAM D5x,E5x Family Datasheet</a> <a href="#">SAM D5x,E5x Family Errata</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit ATSAME51N20A-AU s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ATSAME51N20A-AU	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	20445 pcs	Datový list	<a href="#">SAM D5x,E5x Family Datasheet</a> <a href="#">SAM D5x,E5x Family Errata</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.63 V
Dodavatel zařízení Package	100-TQFP (14x14)	Rychlost	120MHz
Série	SAM E51	RAM Size	256K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	1MB (1M x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, PS, POR, PWM	Obal	Tray
Paket / krabice	100-TQFP	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet I / O	81
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	-
Detailní popis	ARM® Cortex®-M4F SAM E51 Microcontroller IC 32-Bit 120MHz 1MB (1M x 8) FLASH 100-TQFP (14x14)	datové převodníky	A/D 28x12b, D/A 2x12b
jádro Velikost	32-Bit	core	ARM® Cortex®-M4F
Připojení	CANbus, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, MMC/SD, QSPI, SPI, UART/USART, USB		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 20445 kusy Micrel / Microchip Technology ATSAME51N20A-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#: <a href="#">ATSAME53J19A-MU</a> Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAME51J20A-AU</a> Popis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAME53J19A-MUT</a> Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAME51N20A-AUT</a> Popis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAME53J18A-MU</a> Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAME51J20A-AUT</a> Popis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAME51N19A-AUT</a> Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAME53J18A-MUT</a> Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAME51J19A-AU</a> Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAME53J19A-AU</a> Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAME51J19A-AUT</a> Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAME53J18A-AU</a> Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAME51N19A-AU</a> Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAME51J19A-MUT</a> Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAME51J19A-MU</a> Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAME53J18A-AUT</a> Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAME53J19A-AUT</a> Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAME51J20A-MU</a> Popis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAME51J20A-MUT</a> Popis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAME53J20A-AU</a> Popis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **ATSAME51N20A-AU**

Micrel / Microchip Technology ATSAME51N20A-AU.	ATSAME51N20A-AU distributor	ATSAME51N20A-AU dodavatel	ATSAME51N20A-AU Cena
ATSAME51N20A-AU Stáhnout datasheet.	ATSAME51N20A-AU Datasheet.	ATSAME51N20A-AU Stock.	koupit ATSAME51N20A-AU.
Micrel / Microchip Technology ATSAME51N20A-AU.	Microchip Technology ATSAME51N20A-AU.	Roving Networks / Microchip Technology ATSAME51N20A-AU.	