
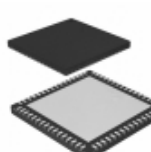
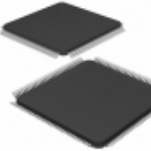



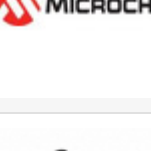






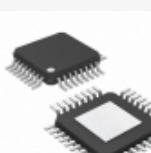


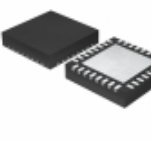
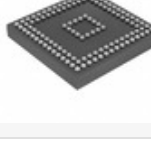





## ATSAMD51P19A-CTUT

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">ATSAMD51P19A-CTUT</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> 120MHZ 512KB FLASH 120 TFBGA PKG</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">SAM D5x,E5x Family Datasheet</a> <a href="#">SAM D5x,E5x Family Errata</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b></p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit ATSAMD51P19A-CTUT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ATSAMD51P19A-CTUT	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	120MHZ 512KB FLASH 120 TFBGA PKG	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	22483 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	120-TFBGA (8x8)	Rychlost	120MHz
Série	SAM D51	RAM Size	192K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	512KB (512K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, I²S, POR, PWM	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	120-TFBGA	Ostatní jména	ATSAMD51P19A-CTUTTR
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	99	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks	EEPROM Velikost	-
Detailní popis	ARM® Cortex®-M4F SAM D51 Microcontroller IC 32-Bit 120MHz 512KB (512K x 8) FLASH 120-TFBGA (8x8)	datové převodníky	A/D 32x12b, D/A 2x12b
jádro Velikost	32-Bit	core	ARM® Cortex®-M4F
Připojení	EBI/EMI, I²C, 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 22483 kusy Micrel / Microchip Technology ATSAMD51P19A-CTUT 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="#">ATSAMD51J20A-MU</a> Popis: 120MHZ 1024KB FLASH 64 QFN PKG I	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAMD51P19A-AU</a> Popis: 120MHZ 512KB FLASH 128 TQFP PKG	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAMD51P20A-AU</a> Popis: 120MHZ 1024KB FLASH 128 TQFP PKG	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAMD51J20A-UUT</a> Popis: 120MHZ 1024KB FLASH 64 WLCSP PKG	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAMD51P19A-AUT</a> Popis: 120MHZ 512KB FLASH 128 TQFP PKG	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAMD51J20A-AUT</a> Popis: 120MHZ 1024KB FLASH 64 TQFP PKG	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAMDA1E15B-ABT</a> Popis: 32 TQFP 7X7X1.0MM	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAMDA1E14B-ABT</a> Popis: 32 TQFP 7X7X1.0MM	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAMD51J20A-MUT</a> Popis: 120MHZ 1024KB FLASH 64 QFN PKG I	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAMD51P20A-AUT</a> Popis: 120MHZ 1024KB FLASH 128 TQFP PKG	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAMDA1E16B-MBT</a> Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAMDA1E15B-MBT</a> Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAMD51N19A-AUT</a> Popis: 120MHZ 512KB FLASH 100 TQFP PKG	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAMDA1E16B-ABT</a> Popis: 32 TQFP 7X7X1.0MM	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAMDA1-XPRO</a> Popis: EVAL BOARD FOR SAM DA1	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAMD51N20A-AU</a> Popis: 120MHZ 1024KB FLASH 100 TQFP PKG	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAMDA1E14B-MBT</a> Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAMD51P20A-CTUT</a> Popis: 120MHZ 1024KB FLASH 120 TFBGA PK	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAMD51N19A-AU</a> Popis: 120MHZ 512KB FLASH 100 TQFP PKG	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATSAMD51N20A-AUT</a> Popis: 120MHZ 1024KB FLASH 100 TQFP PKG	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>ATSAMD51P19A-CTUT</b>			
Micrel / Microchip Technology ATSAMD51P19A-CTUT.	ATSAMD51P19A-CTUT distributor	ATSAMD51P19A-CTUT dodavatel	ATSAMD51P19A-CTUT Cena
koupit ATSAMD51P19A-CTUT.	ATSAMD51P19A-CTUT Stáhnout datasheet.	ATSAMD51P19A-CTUT Datasheet.	ATSAMD51P19A-CTUT Stock.
	Micrel / Microchip Technology ATSAMD51P19A-CTUT.	Microchip Technology ATSAMD51P19A-CTUT.	Roving Networks / Microchip Technology ATSAMD51P19A-CTUT.