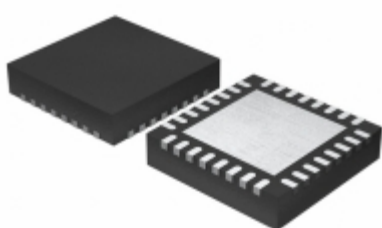


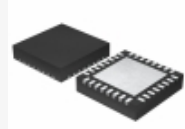

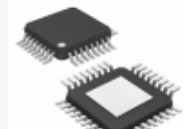














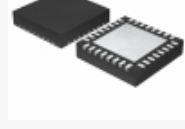



ATSAMD20E18A-MUT

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit ATSAMD20E18A-MUT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: ATSAMD20E18A-MUT</p> <p>Výrobce: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN</p> <p>Datový list: SAM D20(E,G,J) Summary SAM D20 Family Silicon Errata SAM D20 Family Complete Datasheet</p> <p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ATSAMD20E18A-MUT	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	52215 pcs	Datový list	SAM D20(E,G,J) Summary SAM D20 Family Silicon Errata SAM D20 Family Complete Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	32-VQFN (5x5)	Rychlost	48MHz
Série	SAM D20E	RAM Size	32K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	256KB (256K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	32-VFQFN Exposed Pad	Ostatní jména	ATSAMD20E18A-MUTTR
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	26	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	24 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	-	Detailní popis	ARM® Cortex®-M0+ SAM D20E Microcontroller IC 32-Bit 48MHz 256KB (256K x 8) FLASH 32-VQFN (5x5)
datové převodníky	A/D 10x12b, D/A 1x10b	jádro Velikost	32-Bit
core	ARM® Cortex®-M0+	Připojení	I²C, SPI, UART/USART
Číslo základní části	ATSAMD20E18		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 52215 kusy Micrel / Microchip Technology ATSAMD20E18A-MUT 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#: ATSAMD20E17A-MUT Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E18A-MU Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G14A-AUT Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E18A-AU Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E18A-AN Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G14B-AUT Popis: 48TQFP IND TEMP, GREEN, 1.6-3.6V,	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G14A-AN Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E18A-ANT Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E18A-MN Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E18A-AUT Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G14A-MU Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G14A-MN Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G14B-AU Popis: 48TQFP IND TEMP, GREEN, 1.6-3.6V,	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G14A-MNT Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G14A-AU Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G14A-MUT Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G14A-ANT Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E18A-MNT Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E17A-MNT Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E17A-MU Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro ATSAMD20E18A-MUT			
Micrel / Microchip Technology ATSAMD20E18A-MUT.	ATSAMD20E18A-MUT distributor	ATSAMD20E18A-MUT dodavatel	ATSAMD20E18A-MUT Cena
koupit ATSAMD20E18A-MUT.	ATSAMD20E18A-MUT Stáhnout datasheet.	ATSAMD20E18A-MUT Datasheet.	ATSAMD20E18A-MUT Stock.
	Micrel / Microchip Technology ATSAMD20E18A-MUT.	Microchip Technology ATSAMD20E18A-MUT.	Roving Networks / Microchip Technology
			ATSAMD20E18A-MUT.