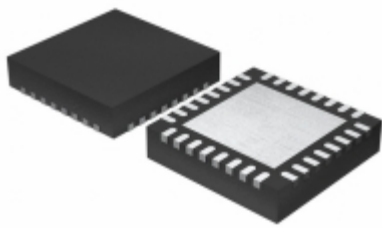




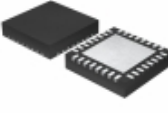
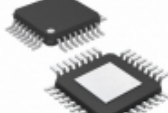
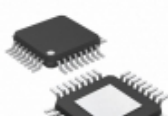






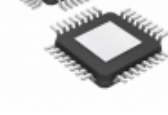
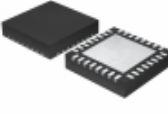
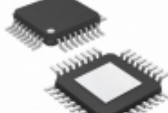
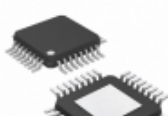









ATSAMD20E16A-MU

		Part Number: ATSAMD20E16A-MU	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Micrel / Microchip Technology	Ship From: Hong Kong	
Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS		
Datový list: <ul style="list-style-type: none">  SAM D20(E,G,J) Summary  SAM D20 Family Silicon Errata  SAM D20 Family Complete Datasheet 			
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit ATSAMD20E16A-MU s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ATSAMD20E16A-MU	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	55400 pcs	Datový list	SAM D20(E,G,J) Summary SAM D20 Family Silicon Errata SAM D20 Family Complete
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	Datasheet 1.02 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	32-QFN (5x5)	Rychlost	48MHz
Série	SAM D20E	RAM Size	8K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	64KB (64K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	32-VFQFN Exposed Pad	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	16 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	-
Detailní popis	ARM® Cortex®-M0+ SAM D20E Microcontroller IC 32-Bit 48MHz 64KB (64K x 8) FLASH 32-QFN (5x5)	datové převodníky	A/D 10x12b, D/A 1x10b
jádro Velikost	32-Bit	core	ARM® Cortex®-M0+
Připojení	PC, SPI, UART/USART	Číslo základní části	ATSAMD20E16

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 55400 kusy Micrel / Microchip Technology ATSAMD20E16A-MU 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#: ATSAMD20E16A-MUT Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E16A-ANT Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E16B-AUT Popis: 32TQFP IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E16A-AUT Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E16A-MNT Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E16B-ANT Popis: 32TQFP 105C, GREEN,1.6-3.6V,48MH	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E16A-AU Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E16B-MU Popis: 32QFN IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,4	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E15B-AU Popis: 32TQFP IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E16B-MNT Popis: 32QFN 105C, GREEN,1.6-3.6V,48MHZ	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E16A-AN Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E16B-AN Popis: 32TQFP 105C, GREEN,1.6-3.6V,48MH	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E15B-MUT Popis: 32QFN IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,4	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E16B-AU Popis: 32TQFP IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E16A-MN Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E15B-AUT Popis: 32TQFP IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E17A-AN Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E16B-MUT Popis: 32QFN IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,4	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E16B-MN Popis: 32QFN 105C, GREEN,1.6-3.6V,48MHZ	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20E15B-MU Popis: 32QFN IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,4	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro **ATSAMD20E16A-MU**

Micrel / Microchip Technology ATSAMD20E16A-MU.	ATSAMD20E16A-MU distributor	ATSAMD20E16A-MU dodavatel	ATSAMD20E16A-MU Cena
ATSAMD20E16A-MU Stáhnout datasheet.	ATSAMD20E16A-MU Datasheet.	ATSAMD20E16A-MU Stock.	koupit ATSAMD20E16A-MU.
Micrel / Microchip Technology ATSAMD20E16A-MU.	Microchip Technology ATSAMD20E16A-MU.	Roving Networks / Microchip Technology	ATSAMD20E16A-MU.