








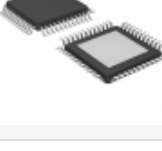







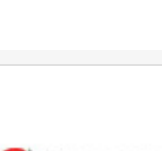





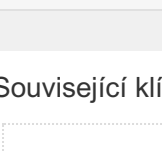
ATSAMD20G16A-MNT

		
	Part Number: ATSAMD20G16A-MNT Výrobce: Micrel / Microchip Technology Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN Datový list: PDF SAM D20(E,G,J) Summary PDF SAM D20 Family Silicon Errata PDF SAM D20 Family Complete Datasheet	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit ATSAMD20G16A-MNT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ATSAMD20G16A-MNT	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	47764 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	48-QFN (7x7)	Rychlost	48MHz
Série	SAM D20G	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	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	48-VFQFN Exposed Pad	Ostatní jména	ATSAMD20G16A-MNT-ND ATSAMD20G16A-MNTTR
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)
Počet I / O	38	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 D20G Microcontroller IC 32-Bit 48MHz 64KB (64K x 8) FLASH 48-QFN (7x7)
datové převodníky	A/D 14x12b, D/A 1x10b	jádro Velikost	32-Bit
core	ARM® Cortex®-M0+	Připojení	PC, SPI, UART/USART
Číslo základní částí	ATSAMD20G16		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 47764 kusy Micrel / Microchip Technology ATSAMD20G16A-MNT 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#: ATSAMD20G16A-AU Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G16A-AUT Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G15B-AUT Popis: 48TQFP IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G15B-AU Popis: 48TQFP IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G16B-MN Popis: 48QFN 105C, GREEN,1.6-3.6V,48MHZ	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G16B-AU Popis: 48TQFP IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G16B-ANT Popis: 48TQFP 105C, GREEN,1.6-3.6V,48MH	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G16B-MNT Popis: 48QFN 105C, GREEN,1.6-3.6V,48MHZ	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G16A-MU Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G16A-ANT Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G16B-MUT Popis: 48QFN IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,4	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G15B-MU Popis: 48QFN IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,4	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G16A-AN Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G16A-MN Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G16B-MU Popis: 48QFN IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,4	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G16B-AUT Popis: 48TQFP IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G16A-MUT Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G15B-MUT Popis: 48QFN IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,4	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G15A-MUT Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD20G16B-AN Popis: 48TQFP 105C, GREEN,1.6-3.6V,48MH	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro ATSAMD20G16A-MNT

Micrel / Microchip Technology ATSAMD20G16A-MNT.	ATSAMD20G16A-MNT distributor	ATSAMD20G16A-MNT dodavatel	ATSAMD20G16A-MNT Cena
koupit ATSAMD20G16A-MNT.	Micrel / Microchip Technology ATSAMD20G16A-MNT.	Microchip Technology ATSAMD20G16A-MNT.	Roving Networks / Microchip Technology
	ATSAMD20G16A-MNT Stáhnout datasheet.	ATSAMD20G16A-MNT Datasheet.	ATSAMD20G16A-MNT Stock.
			ATSAMD20G16A-MNT.