




















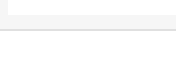

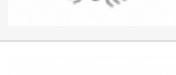



ATSAMD20G16B-MNT

		Part Number: ATSAMD20G16B-MNT	RoHs Status:
	Výrobce: Micrel / Microchip Technology	Ship From: Hong Kong	
Popis: 48QFN 105C, GREEN,1.6-3.6V,48MHZ	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 ATSAMD20G16B-MNT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<div style="text-align: right; background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</div>		

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	ATSAMD20G16B-MNT
Popis	48QFN 105C, GREEN,1.6-3.6V,48MHZ
Dostupné množství	59991 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
Dodavatel zařízení Package	48-VQFN (7x7)
Série	SAM D20G
Typ programu Paměť	FLASH
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Paket / krabice	48-VFQFN Exposed Pad
oscilátor Type	Internal
Počet I / O	38
Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks
Detailní popis	ARM® Cortex®-M0+ SAM D20G Microcontroller IC 32-Bit 48MHz 64KB (64K x 8) FLASH 48-VQFN (7x7)
jádro Velikost	32-Bit
Připojení	PC, SPI, UART/USART
Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Stav volného vedení / RoHS	
Datový list	SAM D20(E,G,J) Summary SAM D20 Family Silicon Errata SAM D20 Family Complete Datasheet
Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.02 V ~ 3.6 V
Rychlost	48MHz
RAM Size	8K x 8
Program Memory Size	64KB (64K x 8)
Obal	Tape & Reel (TR)
Ostatní jména	ATSAMD20G16B-MNTTR
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Velikost	-
datové převodníky	A/D 14x12b, D/A 1x10b
core	ARM® Cortex®-M0+

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek.Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology.Máme 59991 kusy Micrel / Microchip Technology ATSAMD20G16B-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#: ATSAMD20G16B-MN Popis: 48QFN 105C, GREEN,1.6-3.6V,48MHZ Výrobci: Micrel / Microchip Technology
	Část#: ATSAMD20G16B-MU Popis: 48QFN IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,4 Výrobci: Micrel / Microchip Technology
	Část#: ATSAMD20G17A-MU Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN Výrobci: Micrel / Microchip Technology
	Část#: ATSAMD20G16B-AU Popis: 48TQFP IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V, Výrobci: Micrel / Microchip Technology
	Část#: ATSAMD20G16A-MN Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN Výrobci: Micrel / Microchip Technology
	Část#: ATSAMD20G17A-MNT Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN Výrobci: Micrel / Microchip Technology
	Část#: ATSAMD20G16A-MNT Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN Výrobci: Micrel / Microchip Technology
	Část#: ATSAMD20G16B-MUT Popis: 48QFN IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,4 Výrobci: Micrel / Microchip Technology
	Část#: ATSAMD20G16B-AN Popis: 48TQFP 105C, GREEN,1.6-3.6V,48MH Výrobci: Micrel / Microchip Technology
	Část#: ATSAMD20G17A-AUT Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology
	Část#: ATSAMD20G16A-MU Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN Výrobci: Micrel / Microchip Technology
	Část#: ATSAMD20G17A-AU Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology
	Část#: ATSAMD20G16A-MUT Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN Výrobci: Micrel / Microchip Technology
	Část#: ATSAMD20G16B-ANT Popis: 48TQFP 105C, GREEN,1.6-3.6V,48MH Výrobci: Micrel / Microchip Technology
	Část#: ATSAMD20G17A-ANT Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology
	Část#: ATSAMD20G17A-MUT Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN Výrobci: Micrel / Microchip Technology
	Část#: ATSAMD20G17A-MN Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN Výrobci: Micrel / Microchip Technology
	Část#: ATSAMD20G16A-AUT Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology
	Část#: ATSAMD20G16B-AUT Popis: 48TQFP IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V, Výrobci: Micrel / Microchip Technology
	Část#: ATSAMD20G17A-AN Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48TQFP Výrobci: Micrel / Microchip Technology

Související klíčová slova pro ATSAMD20G16B-MNT			
Micrel / Microchip Technology ATSAMD20G16B-MNT.	ATSAMD20G16B-MNT distributor	ATSAMD20G16B-MNT dodavatel	ATSAMD20G16B-MNT Cena
koupit ATSAMD20G16B-MNT.	ATSAMD20G16B-MNT Stáhnout datasheet.	ATSAMD20G16B-MNT Datasheet.	ATSAMD20G16B-MNT Stock.
	Micrel / Microchip Technology ATSAMD20G16B-MNT.	Microchip Technology ATSAMD20G16B-MNT.	Roving Networks / Microchip Technology
			ATSAMD20G16B-MNT.