

ATSAMD21G16B-AF



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit ATSAMD21G16B-AF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [ATSAMD21G16B-AF](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)
Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP
Datový list: [SAM D21E,G,J Summary](#)
[SAM D21E,G,J Complete](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ATSAMD21G16B-AF	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	48076 pcs	Datový list	SAM D21E,G,J Summary SAM D21E,G,J Complete
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	48-TQFP (7x7)	Rychlost	48MHz
Série	SAM D21G	RAM Size	8K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	64KB (64K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	48-TQFP	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet I / O	38
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 D21G Microcontroller IC 32-Bit 48MHz 64KB (64K x 8) FLASH 48-TQFP (7x7)	datové převodníky	A/D 14x12b, D/A 1x10b
jádro Velikost	32-Bit	core	ARM® Cortex®-M0+
Připojení	I ² C, LINbus, SPI, UART/USART, USB	Číslo základní části	ATSAMD21G16

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 48076 kusy Micrel / Microchip Technology ATSAMD21G16B-AF 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#: ATSAMD21G16B-AU Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD21G16A-MUT Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD21G16B-AUT Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD21G16B-MUT Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD21G15B-MFT Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD21G15B-MUT Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD21G16A-MF Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD21G16A-AUT Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD21G15B-MU Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD21G16A-MU Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD21G15B-MF Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD21G16A-AU Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD21G16L-MUT Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD21G16B-AFT Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD21G16B-MF Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD21G16B-MFT Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD21G16B-MU Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD21G16L-MNT Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD21G17A-AF Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATSAMD21G15B-AUT Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro ATSAMD21G16B-AF

Micrel / Microchip Technology ATSAMD21G16B-AF.	ATSAMD21G16B-AF distributor	ATSAMD21G16B-AF dodavatel	ATSAMD21G16B-AF Cena
ATSAMD21G16B-AF Stáhnout datasheet.	ATSAMD21G16B-AF Datasheet.	ATSAMD21G16B-AF Stock.	koupit ATSAMD21G16B-AF.
Micrel / Microchip Technology ATSAMD21G16B-AF.	Microchip Technology ATSAMD21G16B-AF.	Roving Networks / Microchip Technology ATSAMD21G16B-AF.	