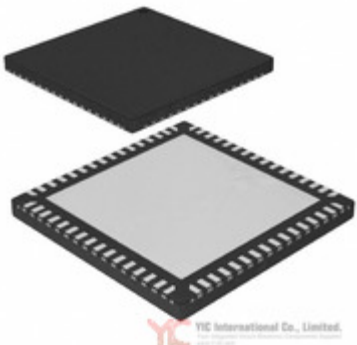


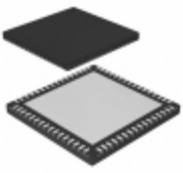


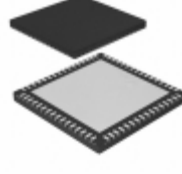

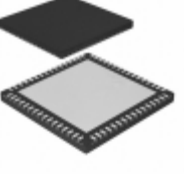
	<h2 style="color: #C00000;">ATSAMD21J16B-MUT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATSAMD21J16B-MUT
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN
	Datenblätter:	1.ATSAMD21J16B-MUT.pdf 2.ATSAMD21J16B-MUT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMD21J16B-MUT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM D21J
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I²S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	52
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 20x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I²C, LIN, SPI, UART/USART, USB

ATSAMD21J16B-MUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMD21J16B-MUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMD21J16B-MUT Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ATSAMD21J16B-MUT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAMD21J17A-AFT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATSAMD21J16B-AUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATSAMD21J16B-MU Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATSAMD21J17A-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>
 <p>ATSAMD21J17A-AF Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATSAMD21J16B-MFT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATSAMD21J16B-MFT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATSAMD21J16B-MF Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMD21J16B-MUT Micrel / Microchip Technology	ATSAMD21J16B-MUT Datenblatt	ATSAMD21J16B-MUT-Datenblätter	ATSAMD21J16B-MUT PDF	Micrel / Microchip Technology
ATSAMD21J16B-MUT Electronic	ATSAMD21J16B-MUT-Komponenten	ATSAMD21J16B-MUT-Verteiler	ATSAMD21J16B-MUT-Bild	ATSAMD21J16B-MUT
ATSAMD21J16B-MUT Preis	ATSAMD21J16B-MUT Hersteller	ATSAMD21J16B-MUT-Bild	ATSAMD21J16B-MUT Aktie	ATSAMD21J16B-MUT-Teil
ATSAMD21J16B-MUT Neu	ATSAMD21J16B-MUT Original	ATSAMD21J16B-MUT garantiert	ATSAMD21J16B-MUT RFQ	ATSAMD21J16B-MUT Inventar
				ATSAMD21J16B-MUT Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited