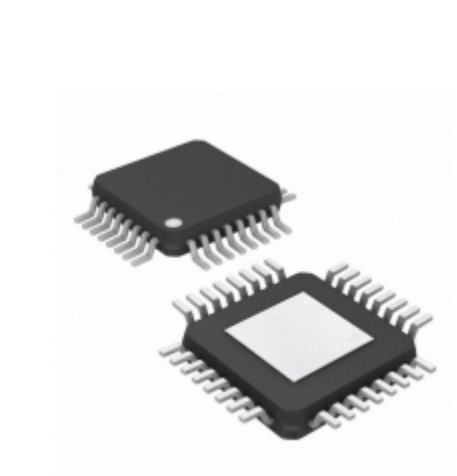


ATSAMD21E16A-AUT	
Teilenummer	ATSAMD21E16A-AUT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP
Verfügbare Menge	218 pcs in stock
Datenblätter	
ATSAMD21E16A-AUT Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von ATSAMD21E16A-AUT			
Hersteller-Teilenummer	ATSAMD21E16A-AUT	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Micrel / Microchip Technology	Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP
Paket / Fall		Verfügbare Menge	218
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V	Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM D21E	RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH	Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT	Oszillatorart	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der E / A	26
EEPROM Größe	-	Datenwandler	A/D 10x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit	Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I ² C, LIN, SPI, UART/USART, USB		

ATSAMD21E16A-AUT 218 pcs Neu und original auf Lager, ATSAMD21E16A-AUT-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ATSAMD21E16A-AUT Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ATSAMD21E16A-AUT: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für ATSAMD21E16A-AUT				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	ATSAMD21E16B-MF	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATSAMD21E15C-UUT	35WLCSP,85C TEMP, GREEN, 48MHZ,	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	ATSAMD21E15L-MNT	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATSAMD21E15L-MFT	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATSAMD21E16B-AU	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP	Microchip Technology	500 pcs
	ATSAMD21E15L-AFT	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32TQFP	Microchip Technology	500 pcs
	ATSAMD21E16B-AFT	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP	Microchip Technology	500 pcs
	ATSAMD21E16A-AU	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP	Microchip Technology	500 pcs
	ATSAMD21E15L-MF	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATSAMD21E16B-AUT	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP	Microchip Technology	500 pcs
	ATSAMD21E16A-MU	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN	Microchip Technology	113 pcs
	ATSAMD21E16A-MUT	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATSAMD21E15L-MNT	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATSAMD21E15L-AFT	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32TQFP	Microchip Technology	500 pcs
	ATSAMD21E16A-MU	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATSAMD21E16B-AFT	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP	Microchip Technology	500 pcs
	ATSAMD21E16B-AUT	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP	Microchip Technology	614 pcs
	ATSAMD21E16B-AF	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP	Microchip Technology	500 pcs
	ATSAMD21E15L-MFT	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATSAMD21E15L-AF	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32TQFP	Microchip Technology	500 pcs

ATSAMD21E16A-AUT-Lager	ATSAMD21E16A-AUT Preis	ATSAMD21E16A-AUT-Elektronik	ATSAMD21E16A-AUT-Komponenten
ATSAMD21E16A-AUT Inventar	ATSAMD21E16A-AUT Digkey	Lieferant ATSAMD21E16A-AUT	ATSAMD21E16A-AUT online bestellen
Anfrage ATSAMD21E16A-AUT	ATSAMD21E16A-AUT-Bild	ATSAMD21E16A-AUT Bild	ATSAMD21E16A-AUT PDF
ATSAMD21E16A-AUT Datenblatt	ATSAMD21E16A-AUT Datenblatt herunterladen	Hersteller Micrel / Microchip Technology	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.