



ATSAMD21E16L-MNT

Hersteller-Teilenummer:	ATSAMD21E16L-MNT
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN
Datenblätter:	1.ATSAMD21E16L-MNT.pdf 2.ATSAMD21E16L-MNT.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMD21E16L-MNT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
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
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°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

ATSAMD21E16L-MNT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMD21E16L-MNT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMD21E16L-MNT 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 ATSAMD21E16L-MNT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>ATSAMD21E16L-MFT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN</p>	<p>ATSAMD21E16L-AFT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP</p>	<p>ATSAMD21E16L-MF Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN</p>	<p>ATSAMD21E16L-AFT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP</p>
<p>ATSAMD21E17A-AFT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32TQFP</p>	<p>ATSAMD21E16LMOTOR Micrel / Microchip Technology SAM D21E16L BLDC MOTOR CTRL BOARD</p>	<p>ATSAMD21E17A-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32TQFP</p>	<p>ATSAMD21E17A-AF Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMD21E16L-MNT Micrel / Microchip Technology	ATSAMD21E16L-MNT Datenblatt	ATSAMD21E16L-MNT-Datenblätter	ATSAMD21E16L-MNT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMD21E16L-MNT
ATSAMD21E16L-MNT Electronic	ATSAMD21E16L-MNT-Komponenten	ATSAMD21E16L-MNT-Verteiler	ATSAMD21E16L-MNT-Bild	ATSAMD21E16L-MNT-Teil
ATSAMD21E16L-MNT Preis	ATSAMD21E16L-MNT Hersteller	ATSAMD21E16L-MNT Bild	ATSAMD21E16L-MNT Aktie	ATSAMD21E16L-MNT Inventar
ATSAMD21E16L-MNT Neu	ATSAMD21E16L-MNT Original	ATSAMD21E16L-MNT garantiert	ATSAMD21E16L-MNT RFQ	ATSAMD21E16L-MNT 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