
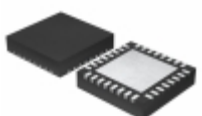

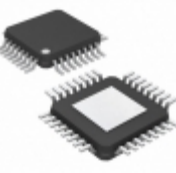





	<b>ATSAMD21E16A-MU</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATSAMD21E16A-MU</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">ATSAMD21E16A-MU</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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 <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Oszillatortyp	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 <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART, USB

ATSAMD21E16A-MU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMD21E16A-MU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMD21E16A-MU 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 ATSAMD21E16A-MU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATSAMD21E15L-MNT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>ATSAMD21E16A-MFT</b> ATMEL ATMEL QFN</p>	 <p><b>ATSAMD21E16B-AF</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATSAMD21E16A-AUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP</p>
 <p><b>ATSAMD21E16A-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATSAMD21E16A-MU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>ATSAMD21E16B-AFT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATSAMD21E15L-MNT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

ATSAMD21E16A-MU Micrel / Microchip Technology	ATSAMD21E16A-MU Datenblatt	ATSAMD21E16A-MU-Datenblätter	ATSAMD21E16A-MU PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMD21E16A-MU
ATSAMD21E16A-MU Electronic	ATSAMD21E16A-MU-Komponenten	ATSAMD21E16A-MU-Verteiler	ATSAMD21E16A-MU-Bild	ATSAMD21E16A-MU-Teil
ATSAMD21E16A-MU Preis	ATSAMD21E16A-MU Hersteller	ATSAMD21E16A-MU Bild	ATSAMD21E16A-MU Aktie	ATSAMD21E16A-MU Inventar
ATSAMD21E16A-MU Neu	ATSAMD21E16A-MU Original	ATSAMD21E16A-MU garantiert	ATSAMD21E16A-MU RFQ	ATSAMD21E16A-MU Online bestellen