


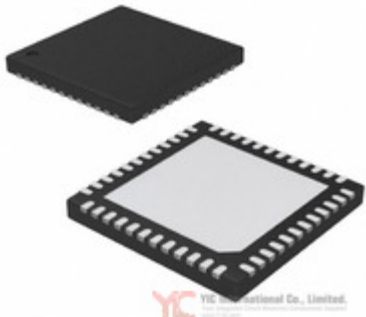


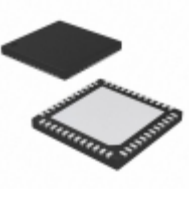
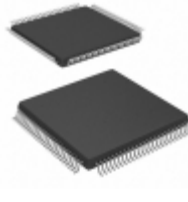

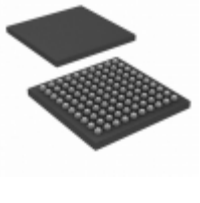

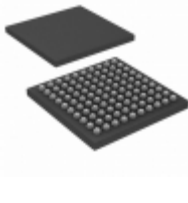
	<h2>ATSAM4LC8AA-MU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATSAM4LC8AA-MU</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 48QFN</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.ATSAM4LC8AA-MU.pdf  2.ATSAM4LC8AA-MU.pdf  3.ATSAM4LC8AA-MU.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAM4LC8AA-MU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 48QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.68 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN (7x7)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM4L
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	512KB (512K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, LCD, POR, PWM,
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	27
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 3x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I ² C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART, USB

ATSAM4LC8AA-MU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM4LC8AA-MU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM4LC8AA-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 ATSAM4LC8AA-MU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAM4LC4CA-AUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATSAM4LC8BA-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATSAM4LC8AA-MUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 48QFN</p>	 <p>ATSAM4LC4CA-AUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>
 <p>ATSAM4LC8BA-AUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATSAM4LC4CA-CFUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100BGA</p>	 <p>ATSAM4LC8AA-MUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 48QFN</p>	 <p>ATSAM4LC4CA-CFU Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAM4LC8AA-MU Micrel / Microchip Technology	ATSAM4LC8AA-MU Datenblatt	ATSAM4LC8AA-MU-Datenblätter	ATSAM4LC8AA-MU PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAM4LC8AA-MU
ATSAM4LC8AA-MU Electronic	ATSAM4LC8AA-MU-Komponenten	ATSAM4LC8AA-MU-Verteiler	ATSAM4LC8AA-MU-Bild	ATSAM4LC8AA-MU-Teil
ATSAM4LC8AA-MU Preis	ATSAM4LC8AA-MU Hersteller	ATSAM4LC8AA-MU Bild	ATSAM4LC8AA-MU Aktie	ATSAM4LC8AA-MU Inventar
ATSAM4LC8AA-MU Neu	ATSAM4LC8AA-MU Original	ATSAM4LC8AA-MU garantiert	ATSAM4LC8AA-MU RFQ	ATSAM4LC8AA-MU 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