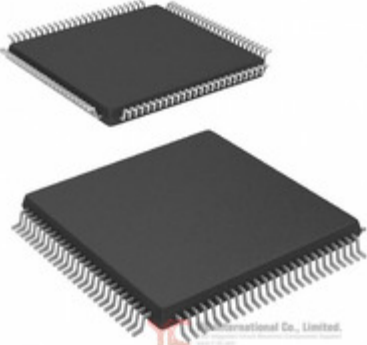

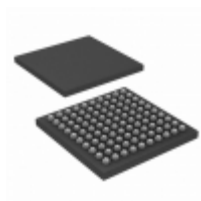

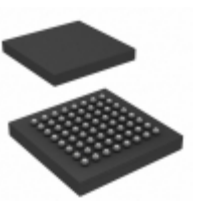

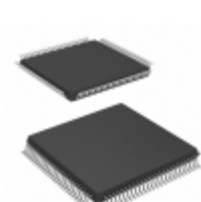


	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATSAM4LC2CA-AU</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.ATSAM4LC2CA-AU.pdf</a>  <a href="#">2.ATSAM4LC2CA-AU.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	ATSAM4LC2CA-AU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.68 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM4L
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, LCD, POR, PWM,
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	75
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 15x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART, USB

ATSAM4LC2CA-AU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM4LC2CA-AU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM4LC2CA-AU 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 ATSAM4LC2CA-AU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATSAM4LC2CA-CFUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100BGA</p>	 <p><b>ATSAM4LC2CA-CFUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100BGA</p>	 <p><b>ATSAM4LC2BA-U</b> ATMEL ATSAM4LC2BA-U ATMEL</p>	 <p><b>ATSAM4LC2BA-UUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64WLCSP</p>
 <p><b>ATSAM4LC2BA-UUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64WLCSP</p>	 <p><b>ATSAM4LC2CA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>ATSAM4LC2CA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>ATSAM4LC2CA-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ATSAM4LC2CA-AU Micrel / Microchip Technology	ATSAM4LC2CA-AU Datenblatt	ATSAM4LC2CA-AU-Datenblätter	ATSAM4LC2CA-AU PDF	Micrel / Microchip Technology
ATSAM4LC2CA-AU Electronic	ATSAM4LC2CA-AU-Komponenten	ATSAM4LC2CA-AU-Verteiler	ATSAM4LC2CA-AU-Bild	ATSAM4LC2CA-AU
ATSAM4LC2CA-AU Preis	ATSAM4LC2CA-AU Hersteller	ATSAM4LC2CA-AU Bild	ATSAM4LC2CA-AU Aktie	ATSAM4LC2CA-AU-Teil
ATSAM4LC2CA-AU Neu	ATSAM4LC2CA-AU Original	ATSAM4LC2CA-AU garantiert	ATSAM4LC2CA-AU RFQ	ATSAM4LC2CA-AU Inventar
				ATSAM4LC2CA-AU Online bestellen