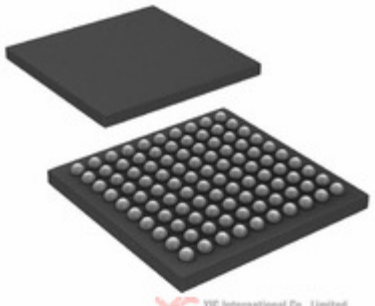


	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATSAM4LC2CA-CFU</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100BGA</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>   1.ATSAM4LC2CA-CFU.pdf   2.ATSAM4LC2CA-CFU.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 90 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern 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>	



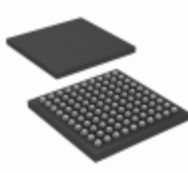

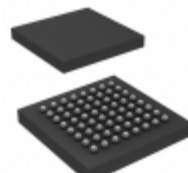



**Spezifikationen**

Teilenummer	ATSAM4LC2CA-CFU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	90 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.68 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-VFBGA (7x7)
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-VFBGA
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-CFU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM4LC2CA-CFU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM4LC2CA-CFU 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-CFU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>ATSAM4LC2CA-CFUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100BGA	 <b>ATSAM4LC4AA-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48TQFP	 <b>ATSAM4LC2CA-CFUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100BGA	 <b>ATSAM4LC2CA-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP
 <b>ATSAM4LC2BA-UUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64WLCSP	 <b>ATSAM4LC2CA-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP	 <b>ATSAM4LC4AA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48TQFP	 <b>ATSAM4LC2CA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100TQFP

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

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