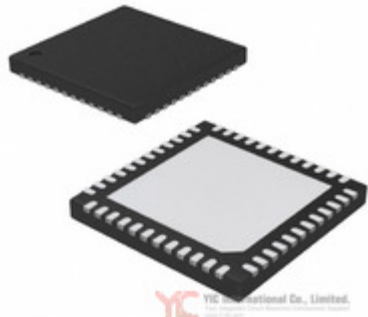
	<h2 style="color: red;">ATSAM4LC2AA-MUR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ATSAM4LC2AA-MUR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATSAM4LC2AA-MUR.pdf</a> <a href="#">2.ATSAM4LC2AA-MUR.pdf</a> <a href="#">3.ATSAM4LC2AA-MUR.pdf</a>
	<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


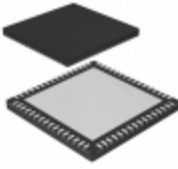
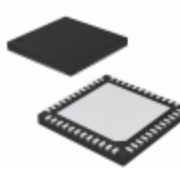





### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATSAM4LC2AA-MUR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.68 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN (7x7)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM4L
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, LCD, POR, PWM,
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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 <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART, USB

ATSAM4LC2AA-MUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM4LC2AA-MUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM4LC2AA-MUR 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 ATSAM4LC2AA-MUR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>ATSAM4LC2AA-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN	 <b>ATSAM4LC2BA-MU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN	 <b>ATSAM4LC2AA-MU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN	 <b>ATSAM4L8-XSTK</b> Micrel / Microchip Technology SAM4L XPLAINED PRO STARTER KIT
 <b>ATSAM4LC2BA-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP	 <b>ATSAM4LC2BA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP	 <b>ATSAM4LC2AA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48TQFP	 <b>ATSAM4LC2BA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAM4LC2AA-MUR Micrel / Microchip Technology	ATSAM4LC2AA-MUR Datenblatt	ATSAM4LC2AA-MUR-Datenblätter	ATSAM4LC2AA-MUR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATSAM4LC2AA-MUR Electronic	ATSAM4LC2AA-MUR-Komponenten	ATSAM4LC2AA-MUR-Verteiler	ATSAM4LC2AA-MUR-Bild	ATSAM4LC2AA-MUR
ATSAM4LC2AA-MUR Preis	ATSAM4LC2AA-MUR Hersteller	ATSAM4LC2AA-MUR Bild	ATSAM4LC2AA-MUR Aktie	ATSAM4LC2AA-MUR-Teil
ATSAM4LC2AA-MUR Neu	ATSAM4LC2AA-MUR Original	ATSAM4LC2AA-MUR garantiert	ATSAM4LC2AA-MUR RFQ	ATSAM4LC2AA-MUR Inventar
				ATSAM4LC2AA-MUR Online bestellen