


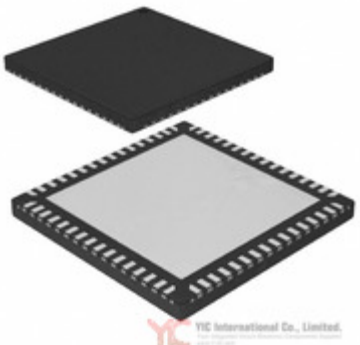
	<h2>ATSAM4LC4BA-MUR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATSAM4LC4BA-MUR</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.ATSAM4LC4BA-MUR.pdf  2.ATSAM4LC4BA-MUR.pdf  3.ATSAM4LC4BA-MUR.pdf <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>	


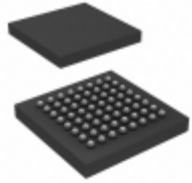





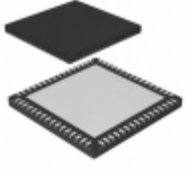
Spezifikationen

Teilenummer	ATSAM4LC4BA-MUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.68 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM4L
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, LCD, POR, PWM,
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	43
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 7x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I ² C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART, USB

ATSAM4LC4BA-MUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM4LC4BA-MUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM4LC4BA-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 ATSAM4LC4BA-MUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ATSAM4LC4BA-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATSAM4LC4BA-UUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64WLCSP</p>	 <p>ATSAM4LC4CA-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATSAM4LC4CA-AUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>
 <p>ATSAM4LC4CA-AUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATSAM4LC4BA-AUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATSAM4LC4BA-UUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64WLCSP</p>	 <p>ATSAM4LC4BA-MU Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAM4LC4BA-MUR Micrel / Microchip Technology	ATSAM4LC4BA-MUR Datenblatt	ATSAM4LC4BA-MUR-Datenblätter	ATSAM4LC4BA-MUR PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAM4LC4BA-MUR
ATSAM4LC4BA-MUR Electronic	ATSAM4LC4BA-MUR-Komponenten	ATSAM4LC4BA-MUR-Verteiler	ATSAM4LC4BA-MUR-Bild	ATSAM4LC4BA-MUR-Teil
ATSAM4LC4BA-MUR Preis	ATSAM4LC4BA-MUR Hersteller	ATSAM4LC4BA-MUR Bild	ATSAM4LC4BA-MUR Aktie	ATSAM4LC4BA-MUR Inventar
ATSAM4LC4BA-MUR Neu	ATSAM4LC4BA-MUR Original	ATSAM4LC4BA-MUR garantiert	ATSAM4LC4BA-MUR RFQ	ATSAM4LC4BA-MUR Online bestellen