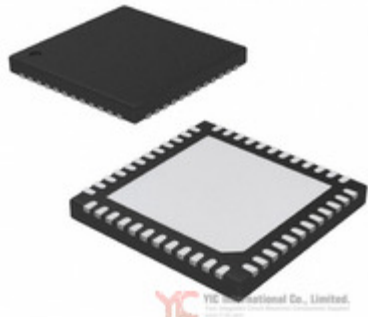

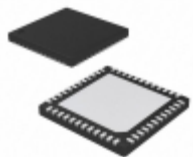

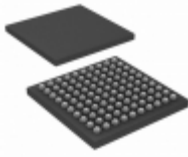


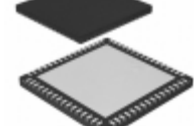

	<h2 style="color: #e67e22;">ATSAM4LC8AA-MUR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATSAM4LC8AA-MUR
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 48QFN
	Datenblätter:	1. ATSAM4LC8AA-MUR.pdf 2. ATSAM4LC8AA-MUR.pdf 3. ATSAM4LC8AA-MUR.pdf 4. ATSAM4LC8AA-MUR.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAM4LC8AA-MUR
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
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² 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 ² C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART, USB

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

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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