





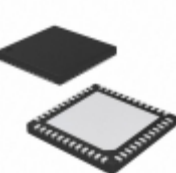
	<h2 style="color: red;">ATSAM3A8CA-CU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ATSAM3A8CA-CU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100BGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ATSAM3A8CA-CU.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="#">ATSAM3A8CA-CU</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100BGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TFBGA (9x9)
Geschwindigkeit	84MHz
Serie	SAM3A
RAM-Größe	96K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-TFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	63
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, MMC, SPI, SSC, UART/USART, USB

ATSAM3A8CA-CU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM3A8CA-CU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM3A8CA-CU 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 ATSAM3A8CA-CU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATSAM3N00AA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>ATSAM20E16A-AUT</b> ATMEL</p>	 <p><b>ATSAM351A-AU</b> ATMEL IGBT Modules</p>	 <p><b>ATSAM3N00AA-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48LQFP</p>
 <p><b>ATSAM3A4CA-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>ATSAM3A4CA-CU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100BGA</p>	 <p><b>ATSAM3N00AA-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>ATSAM3N-EK</b> Micrel / Microchip Technology KIT EVAL FOR ATSAM3N</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATSAM3A8CA-CU Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATSAM3A8CA-CU Datenblatt</a>	<a href="#">ATSAM3A8CA-CU-Datenblätter</a>	<a href="#">ATSAM3A8CA-CU PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATSAM3A8CA-CU</a>
<a href="#">ATSAM3A8CA-CU Electronic</a>	<a href="#">ATSAM3A8CA-CU-Komponenten</a>	<a href="#">ATSAM3A8CA-CU-Verteiler</a>	<a href="#">ATSAM3A8CA-CU-Bild</a>	<a href="#">ATSAM3A8CA-CU-Teil</a>
<a href="#">ATSAM3A8CA-CU Preis</a>	<a href="#">ATSAM3A8CA-CU Hersteller</a>	<a href="#">ATSAM3A8CA-CU Bild</a>	<a href="#">ATSAM3A8CA-CU Aktie</a>	<a href="#">ATSAM3A8CA-CU Inventar</a>
<a href="#">ATSAM3A8CA-CU Neu</a>	<a href="#">ATSAM3A8CA-CU Original</a>	<a href="#">ATSAM3A8CA-CU garantiert</a>	<a href="#">ATSAM3A8CA-CU RFQ</a>	<a href="#">ATSAM3A8CA-CU Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited