
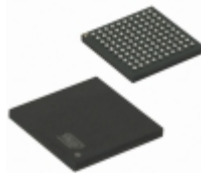
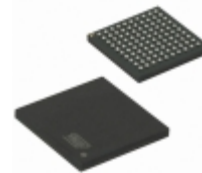


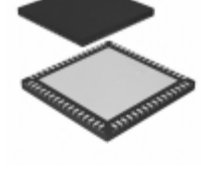


	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATSAM3N1CB-AUR</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 100LQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATSAM3N1CB-AUR.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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	<a href="#">ATSAM3N1CB-AUR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 100LQFP
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-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM3N
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	79
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b; D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART

ATSAM3N1CB-AUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM3N1CB-AUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM3N1CB-AUR 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 ATSAM3N1CB-AUR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATSAM3N2AA-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>ATSAM3N1CB-CU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 100TFBGA</p>	 <p><b>ATSAM3N1CA-CU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 100TFBGA</p>	 <p><b>ATSAM3N1CB-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 100LQFP</p>
 <p><b>ATSAM3N1CB-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>ATSAM3N1BB-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATSAM3N1CA-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>ATSAM3N2AA-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">ATSAM3N1CB-AUR Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATSAM3N1CB-AUR Electronic</a>	<a href="#">ATSAM3N1CB-AUR Preis</a>	<a href="#">ATSAM3N1CB-AUR Neu</a>	<a href="#">ATSAM3N1CB-AUR Datenblatt</a>	<a href="#">ATSAM3N1CB-AUR-Komponenten</a>	<a href="#">ATSAM3N1CB-AUR Hersteller</a>	<a href="#">ATSAM3N1CB-AUR Original</a>	<a href="#">ATSAM3N1CB-AUR-Datenblätter</a>	<a href="#">ATSAM3N1CB-AUR-Verteiler</a>	<a href="#">ATSAM3N1CB-AUR Bild</a>	<a href="#">ATSAM3N1CB-AUR garantiert</a>	<a href="#">ATSAM3N1CB-AUR PDF</a>	<a href="#">ATSAM3N1CB-AUR-Bild</a>	<a href="#">ATSAM3N1CB-AUR Aktie</a>	<a href="#">ATSAM3N1CB-AUR RFQ</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATSAM3N1CB-AUR</a>	<a href="#">ATSAM3N1CB-AUR-Teil</a>	<a href="#">ATSAM3N1CB-AUR Inventar</a>	<a href="#">ATSAM3N1CB-AUR 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