

	<h2 style="color: red;">ATSAM3S2BA-AU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ATSAM3S2BA-AU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ATSAM3S2BA-AU.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3200 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATSAM3S2BA-AU</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	3200 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	64MHz
Serie	SAM3S
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	47
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 10x10/12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	I <sup>2</sup> C, MMC, SPI, SSC, UART/USART, USB

ATSAM3S2BA-AU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM3S2BA-AU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM3S2BA-AU 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 ATSAM3S2BA-AU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATSAM3S2BA</b> ATMEL ATSAM3S2BA ATMEL</p>	 <p><b>ATSAM3S2BA-MU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATSAM3S2AA-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>ATSAM3S2BA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>
 <p><b>ATSAM3S2AA-MU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>ATSAM3S2AA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>ATSAM3S2AA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>ATSAM3S2BA-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATSAM3S2BA-AU Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATSAM3S2BA-AU Datenblatt</a>	<a href="#">ATSAM3S2BA-AU-Datenblätter</a>	<a href="#">ATSAM3S2BA-AU PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATSAM3S2BA-AU</a>
<a href="#">ATSAM3S2BA-AU Electronic</a>	<a href="#">ATSAM3S2BA-AU-Komponenten</a>	<a href="#">ATSAM3S2BA-AU-Verteiler</a>	<a href="#">ATSAM3S2BA-AU-Bild</a>	<a href="#">ATSAM3S2BA-AU-Teil</a>
<a href="#">ATSAM3S2BA-AU Preis</a>	<a href="#">ATSAM3S2BA-AU Hersteller</a>	<a href="#">ATSAM3S2BA-AU Bild</a>	<a href="#">ATSAM3S2BA-AU Aktie</a>	<a href="#">ATSAM3S2BA-AU Inventar</a>
<a href="#">ATSAM3S2BA-AU Neu</a>	<a href="#">ATSAM3S2BA-AU Original</a>	<a href="#">ATSAM3S2BA-AU garantiert</a>	<a href="#">ATSAM3S2BA-AU RFQ</a>	<a href="#">ATSAM3S2BA-AU 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