

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATSAM3N0AA-AU</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATSAM3N0AA-AU.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>



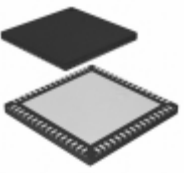

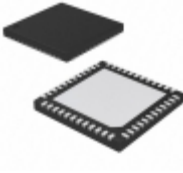
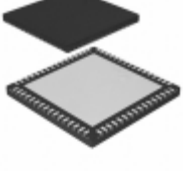
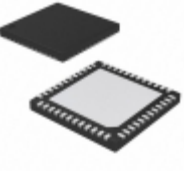

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATSAM3N0AA-AU</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP
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	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM3N
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	34
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART

ATSAM3N0AA-AU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM3N0AA-AU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM3N0AA-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 ATSAM3N0AA-AU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATSAM3N00BA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>ATSAM3N0BA-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>ATSAM3N00BA-MU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATSAM3N0BA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>
 <p><b>ATSAM3N0AA-MU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>ATSAM3N00BA-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATSAM3N0AA-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>ATSAM3N0AA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATSAM3N0AA-AU Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATSAM3N0AA-AU Datenblatt</a>	<a href="#">ATSAM3N0AA-AU-Datenblätter</a>	<a href="#">ATSAM3N0AA-AU PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATSAM3N0AA-AU</a>
<a href="#">ATSAM3N0AA-AU Electronic</a>	<a href="#">ATSAM3N0AA-AU-Komponenten</a>	<a href="#">ATSAM3N0AA-AU-Verteiler</a>	<a href="#">ATSAM3N0AA-AU-Bild</a>	<a href="#">ATSAM3N0AA-AU-Teil</a>
<a href="#">ATSAM3N0AA-AU Preis</a>	<a href="#">ATSAM3N0AA-AU Hersteller</a>	<a href="#">ATSAM3N0AA-AU Bild</a>	<a href="#">ATSAM3N0AA-AU Aktie</a>	<a href="#">ATSAM3N0AA-AU Inventar</a>
<a href="#">ATSAM3N0AA-AU Neu</a>	<a href="#">ATSAM3N0AA-AU Original</a>	<a href="#">ATSAM3N0AA-AU garantiert</a>	<a href="#">ATSAM3N0AA-AU RFQ</a>	<a href="#">ATSAM3N0AA-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