



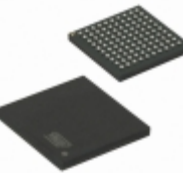

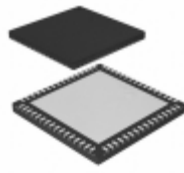
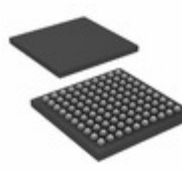
	<h2>ATSAM4SD32BA-AN</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATSAM4SD32BA-AN</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 2MB FLASH 64LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ATSAM4SD32BA-AN.pdf</a> <a href="#">2.ATSAM4SD32BA-AN.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATSAM4SD32BA-AN</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 64LQFP
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	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	SAM4S
RAM-Größe	160K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	2MB (2M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	47
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 11x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, Memory Card, SPI, SSC, UART/USART, USB

ATSAM4SD32BA-AN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM4SD32BA-AN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM4SD32BA-AN 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 ATSAM4SD32BA-AN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATSAM4SD32BA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4SD32BA-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4SD32BA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4SD16CB-CFNR</b> Micrel / Microchip Technology FLASH,160K SRAM</p>
 <p><b>ATSAM4SD16CB-CNR</b> Micrel / Microchip Technology FLASH,160K SRAM</p>	 <p><b>ATSAM4SD16CB-ANR</b> Micrel / Microchip Technology FLASH,160K SRAM</p>	 <p><b>ATSAM4SD32BA-MU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATSAM4SD16CB-CFN</b> Micrel / Microchip Technology FLASH,160K SRAM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATSAM4SD32BA-AN Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATSAM4SD32BA-AN Datenblatt</a>	<a href="#">ATSAM4SD32BA-AN-Datenblätter</a>	<a href="#">ATSAM4SD32BA-AN PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATSAM4SD32BA-AN</a>
<a href="#">ATSAM4SD32BA-AN Electronic</a>	<a href="#">ATSAM4SD32BA-AN-Komponenten</a>	<a href="#">ATSAM4SD32BA-AN-Verteiler</a>	<a href="#">ATSAM4SD32BA-AN-Bild</a>	<a href="#">ATSAM4SD32BA-AN-Teil</a>
<a href="#">ATSAM4SD32BA-AN Preis</a>	<a href="#">ATSAM4SD32BA-AN Hersteller</a>	<a href="#">ATSAM4SD32BA-AN Bild</a>	<a href="#">ATSAM4SD32BA-AN Aktie</a>	<a href="#">ATSAM4SD32BA-AN Inventar</a>
<a href="#">ATSAM4SD32BA-AN Neu</a>	<a href="#">ATSAM4SD32BA-AN Original</a>	<a href="#">ATSAM4SD32BA-AN garantiert</a>	<a href="#">ATSAM4SD32BA-AN RFQ</a>	<a href="#">ATSAM4SD32BA-AN 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