






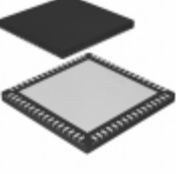

	<h2 style="color: red;">ATSAM4S16BA-ANR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB 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	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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

ATSAM4S16BA-ANR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM4S16BA-ANR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM4S16BA-ANR 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 ATSAM4S16BA-ANR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATSAM4S-XSTK</b> Micrel / Microchip Technology SAM4S XPLAINED PRO STARTER KIT</p>	 <p><b>ATSAM4S16B</b> ATMEL ATSAM4S16B ATMEL</p>	 <p><b>ATSAM4S16BA-AN</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4S16BA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP</p>
 <p><b>ATSAM4S16BA-ANR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4S16BA-AN</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4S16BA-MU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATSAM4S16BA-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR Datenblatt</a>	<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR-Datenblätter</a>	<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATSAM4S16BA-ANR</a>
<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR Electronic</a>	<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR-Komponenten</a>	<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR-Verteiler</a>	<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR-Bild</a>	<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR-Teil</a>
<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR Preis</a>	<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR Hersteller</a>	<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR Bild</a>	<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR Aktie</a>	<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR Inventar</a>
<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR Neu</a>	<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR Original</a>	<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR garantiert</a>	<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR RFQ</a>	<a href="#">ATSAM4S16BA-ANR 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