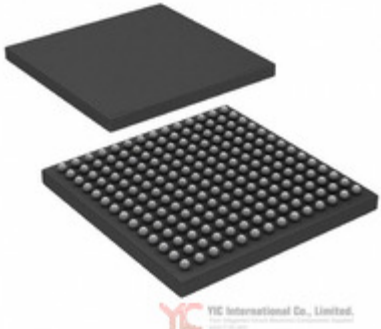

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATSAMA5D21A-CUR</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT EXT MEM 196TFBGA</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATSAMA5D21A-CUR.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</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>	


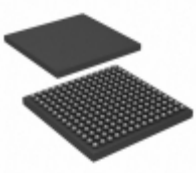
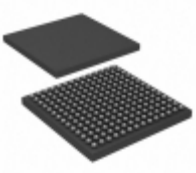

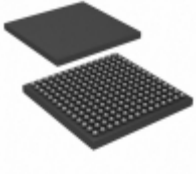

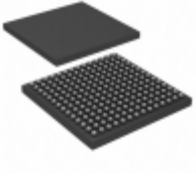
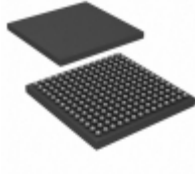
Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATSAMA5D21A-CUR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT EXT MEM 196TFBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.1 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	196-TFBGA (11x11)
Geschwindigkeit	500MHz
Serie	SAMA5D2
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	External Program Memory
Programmspeichergöße	-
Peripherals	DMA, I <sup>2</sup> S, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	196-TFBGA, CSBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	72
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 5x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A5
Connectivity	EBI/EMI, Ethernet, I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, MMC/SDIO/SD, QSPI,

ATSAMA5D21A-CUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMA5D21A-CUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMA5D21A-CUR 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 ATSAMA5D21A-CUR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATSAM4SP32AEK-99</b> Micrel / Microchip Technology 2 ATSAM4SP32AMB BOARDS</p>	 <p><b>ATSAMA5D21B-CUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT EXT MEM 196TFBGA</p>	 <p><b>ATSAMA5D225C-D1M-CU</b> Micrel / Microchip Technology BGA GREEN, IND TEMP,MRLC,128MBIT</p>	 <p><b>ATSAM9G45CU</b> ATMEL ATSAM9G45CU ATMEL</p>
 <p><b>ATSAMA5D21A-CU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT EXT MEM 196TFBGA</p>	 <p><b>ATSAMA5D2-XULT</b> Micrel / Microchip Technology KIT EVAL EXPLAIND ULTRA SAMA5D2</p>	 <p><b>ATSAMA5D21B-CU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT EXT MEM 196TFBGA</p>	 <p><b>ATSAMA5D21C-CUR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT EXT MEM 196TFBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATSAMA5D21A-CUR Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATSAMA5D21A-CUR Datenblatt</a>	<a href="#">ATSAMA5D21A-CUR-Datenblätter</a>	<a href="#">ATSAMA5D21A-CUR PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATSAMA5D21A-CUR</a>
<a href="#">ATSAMA5D21A-CUR Electronic</a>	<a href="#">ATSAMA5D21A-CUR-Komponenten</a>	<a href="#">ATSAMA5D21A-CUR-Verteiler</a>	<a href="#">ATSAMA5D21A-CUR-Bild</a>	<a href="#">ATSAMA5D21A-CUR-Teil</a>
<a href="#">ATSAMA5D21A-CUR Preis</a>	<a href="#">ATSAMA5D21A-CUR Hersteller</a>	<a href="#">ATSAMA5D21A-CUR Bild</a>	<a href="#">ATSAMA5D21A-CUR Aktie</a>	<a href="#">ATSAMA5D21A-CUR Inventar</a>
<a href="#">ATSAMA5D21A-CUR Neu</a>	<a href="#">ATSAMA5D21A-CUR Original</a>	<a href="#">ATSAMA5D21A-CUR garantiert</a>	<a href="#">ATSAMA5D21A-CUR RFQ</a>	<a href="#">ATSAMA5D21A-CUR 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