




ATSAM3A8CA-AU

Hersteller Teilenummer:	ATSAM3A8CA-AU
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP
Datenblätter:	ATSAM3A8CA-AU.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	  Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

ATSAM3A8CA-AU 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie ATSAM3A8CA-AU Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ATSAM3A8CA-AU kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ATSAM3A8CA-AU: Info@IC-Components.com



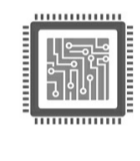

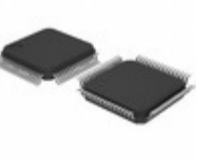


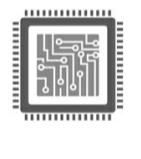
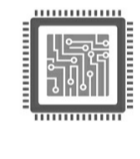

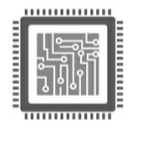


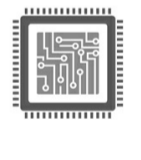


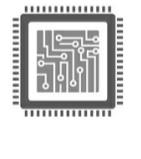

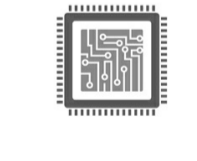

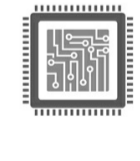

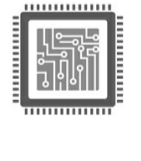



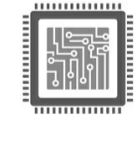
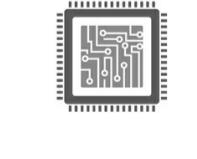

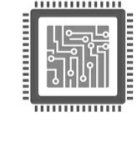
Die Spezifikationen von ATSAM3A8CA-AU

Teilenummer	ATSAM3A8CA-AU	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	SAM3A	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	ATSAM3A8	Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Verpackung	Tray	Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M3 SAM3A Microcontroller IC 32-Bit 84MHz 512KB (512K x 8) FLASH 100-LQFP (14x14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, PS, POR, PWM, WDT	Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M3
Geschwindigkeit	84MHz	Anzahl der E / A	63
EEPROM Größe	-	RAM-Größe	96K x 8
Kerngröße	32-Bit	Connectivity	CANbus, PC, IrDA, LINbus, MMC, SPI, SSC, UART/USART, USB
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)	Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V	Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 2x12b
Oszillatortyp	Internal	Andere Namen	ATSAM3A8CAAU
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Embedded-Mikrocontroller
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In ATSAM3A8CA-AU enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology ATSAM3A8CA-AU	ATSAM3A8CA-AU-Teil	ATSAM3A8CA-AU Preis	ATSAM3A8CA-AU-Vertriebspartner
ATSAM3A8CA-AU Technisch	ATSAM3A8CA-AU-Bestand	ATSAM3A8CA-AU Inventar	ATSAM3A8CA-AU Lieferant
ATSAM3A8CA-AU Online-Bestellung	ATSAM3A8CA-AU Anfrage	ATSAM3A8CA-AU-Bild	ATSAM3A8CA-AU Bild
ATSAM3A8CA-AU pdf	ATSAM3A8CA-AU Datenblatt	ATSAM3A8CA-AU Datenblatt	ATSAM3A8CA-AU pdf-Datenblatt
Laden Sie das ATSAM3A8CA-AU-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology ATSAM3A8CA-AU	Microchip Technology ATSAM3A8CA-AU
Roving Networks / Microchip Technology			
ATSAM3A8CA-AU			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ATSAM3N4AA-AU Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48LQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAM3S2BA Beschreibung: ATSAM3S2BA ATMEL QFN-64 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AT674LSETN-HT-T Beschreibung: AT674LSETN-HT-T ALLEGRO 4-Lead Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ATSAM3N00AA-AU Beschreibung: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48LQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAM3N2BA-AU Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AT674LSETN-LT-T Beschreibung: MAGNETIC SWITCH SPEC PURP 4SIP Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ATSAM3S4CA-AU Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AT684LSHTN-6L80-T Beschreibung: AT684LSHTN-6L80-T ALLEGRO SIP-4 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AT645LSH-11 Beschreibung: AT645LSH-11 ALLEGRO NA Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ATSAM3S4C-AU Beschreibung: ATSAM3S4C-AU ATMEL QFP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AT680LSGTM-T-DN Beschreibung: AT680LSGTM-T-DN ALLEGRO SIP-4 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 35200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAM3N4CA-AU Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ATSAM3S1AA-AU Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AT647LSHTN-T Beschreibung: AT647LSHTN-T ALLEGRO DIP Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAM3S1BA-AU Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ATSAM3U1CA-AU Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 100LQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AT676LSLTN-CYCLONE-T Beschreibung: AT676LSLTN-CYCLONE-T ALLEGRO SIP-3 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAM3S2AA-AU Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AT684LSHTN-T Beschreibung: AT684LSHTN-T ALLEGRO SMD Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAM3N4CA-AU Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AT648LSGTM-13 Beschreibung: AT648LSGTM-13 ALLEGRO DIP-4 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ATSAM3U2CA-AU Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AT680LSGTM-T Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AT680LSGTM-T Beschreibung: AT680LSGTM-T ALLEGRO DIP4PB Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ATSAM3S4BA-AU Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAM3S4AA-AU Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48LQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AT646LSHTN-T Beschreibung: AT646LSHTN-T ALLEGRO SIP-4 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AT675m8 Beschreibung: AT675m8 ANDIGILOG MSOP-8 Hersteller: ANDIGILOG Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AT642LSHTN-11-T Beschreibung: MAGNET SW SPEC PURP 4PIN MODULE Hersteller: Allegro MicroSystems, LLC. Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AT648LSG Beschreibung: AT648LSG ALLEGRO DIP-4 Hersteller: ALLEGRO Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong