












	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATSAM4CMS32CA-AUR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.ATSAM4CMS32CA-AUR.pdf</li> <li> 2.ATSAM4CMS32CA-AUR.pdf</li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2562 pcs 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	ATSAM4CMS32CA-AUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2562 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	SAM4CM
RAM-Größe	256K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	2MB (2M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	57
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 6x10b
Kerngröße	32-Bit Dual-Core
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivity	EBI/EMI, I²C, IrDA, SPI, UART/USART

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ATSAM4CMS32-DB</b> Micrel / Microchip Technology BOARD DEMO FOR SAM4CMS32</p>	 <p><b>ATSAM4CMS16CC-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4CMS32CB-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4CMS4CB-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>
 <p><b>ATSAM4CMS4CB-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4CMS16CB-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4CMS16CC-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4CMS32CB-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP</p>

### ATSAM4CMS32CA-AUR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	Micrel / Microchip Technology	ATSAM4CMS32CA-AUR Datenblatt	ATSAM4CMS32CA-AUR-Datenblätter	ATSAM4CMS32CA-AUR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATSAM4CMS32CA-AUR Electronic	ATSAM4CMS32CA-AUR-Komponenten	ATSAM4CMS32CA-AUR-Verteiler	ATSAM4CMS32CA-AUR-Bild	ATSAM4CMS32CA-AUR-Teil	ATSAM4CMS32CA-AUR
ATSAM4CMS32CA-AUR Preis	ATSAM4CMS32CA-AUR Hersteller	ATSAM4CMS32CA-AUR Bild	ATSAM4CMS32CA-AUR Aktie	ATSAM4CMS32CA-AUR Inventar	ATSAM4CMS32CA-AUR-Teil
ATSAM4CMS32CA-AUR Neu	ATSAM4CMS32CA-AUR Original	ATSAM4CMS32CA-AUR garantiert	ATSAM4CMS32CA-AUR RFQ	ATSAM4CMS32CA-AUR Online bestellen	ATSAM4CMS32CA-AUR Inventar

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited