



	<h2>ATSAM4CMP8CB-AU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATSAM4CMP8CB-AU</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ATSAM4CMP8CB-AU.pdf</a> <a href="#">2.ATSAM4CMP8CB-AU.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	ATSAM4CMP8CB-AU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	SAM4CM
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	512KB (512K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	52
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 6x10b
Kerngröße	32-Bit Dual-Core
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivity	EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART

ATSAM4CMP8CB-AU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM4CMP8CB-AU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM4CMP8CB-AU 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 ATSAM4CMP8CB-AU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATSAM4CMS-DB</b> Micrel / Microchip Technology SAM4CMS DEMO BOARD</p>	 <p><b>ATSAM4CMP8CB-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4CMP8CC-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4CMP32CB-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP</p>
 <p><b>ATSAM4CMP32CA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4CMP8CA-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4CMP8CB-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4CMP32CB-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAM4CMP8CB-AU Micrel / Microchip Technology	ATSAM4CMP8CB-AU Datenblatt	ATSAM4CMP8CB-AU-Datenblätter	ATSAM4CMP8CB-AU PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAM4CMP8CB-AU
ATSAM4CMP8CB-AU Electronic	ATSAM4CMP8CB-AU-Komponenten	ATSAM4CMP8CB-AU-Verteiler	ATSAM4CMP8CB-AU-Bild	ATSAM4CMP8CB-AU-Teil
ATSAM4CMP8CB-AU Preis	ATSAM4CMP8CB-AU Hersteller	ATSAM4CMP8CB-AU Bild	ATSAM4CMP8CB-AU Aktie	ATSAM4CMP8CB-AU Inventar
ATSAM4CMP8CB-AU Neu	ATSAM4CMP8CB-AU Original	ATSAM4CMP8CB-AU garantiert	ATSAM4CMP8CB-AU RFQ	ATSAM4CMP8CB-AU Online bestellen

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