
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATSAM4CMP8CA-AUR</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.ATSAM4CMP8CA-AUR.pdf</a>  <a href="#">2.ATSAM4CMP8CA-AUR.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>









**Spezifikationen**

Teilenummer	ATSAM4CMP8CA-AUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	Tape & Reel (TR)
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, I²C, IrDA, SPI, UART/USART

ATSAM4CMP8CA-AUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM4CMP8CA-AUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM4CMP8CA-AUR 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 ATSAM4CMP8CA-AUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ATSAM4CMP8CB-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4CMP8CA-AU</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>ATSAM4CMP32CB-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4CMP8CC-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4CMP32CA-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4CMP8CB-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ATSAM4CMP8CA-AUR Micrel / Microchip Technology	ATSAM4CMP8CA-AUR Datenblatt	ATSAM4CMP8CA-AUR-Datenblätter	ATSAM4CMP8CA-AUR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATSAM4CMP8CA-AUR Electronic	ATSAM4CMP8CA-AUR-Komponenten	ATSAM4CMP8CA-AUR-Verteiler	ATSAM4CMP8CA-AUR-Bild	ATSAM4CMP8CA-AUR
ATSAM4CMP8CA-AUR Preis	ATSAM4CMP8CA-AUR Hersteller	ATSAM4CMP8CA-AUR Bild	ATSAM4CMP8CA-AUR Aktie	ATSAM4CMP8CA-AUR-Teil
ATSAM4CMP8CA-AUR Neu	ATSAM4CMP8CA-AUR Original	ATSAM4CMP8CA-AUR garantiert	ATSAM4CMP8CA-AUR RFQ	ATSAM4CMP8CA-AUR Inventar
				ATSAM4CMP8CA-AUR Online bestellen