









	<p>Hersteller-Teilenummer: ATSAM4CMP8CC-AUR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>
	<p>Datenblätter:  ATSAM4CMP8CC-AUR.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAM4CMP8CC-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
Programmspeichergröße	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, I ² C, IrDA, SPI, UART/USART

ATSAM4CMP8CC-AUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM4CMP8CC-AUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM4CMP8CC-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 ATSAM4CMP8CC-AUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAM4CMP8CB-AUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>ATSAM4CMS16CA-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>	 <p>ATSAM4CMS16CB-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>	 <p>ATSAM4CMS16CA-AU-ES ATMEL ATSAM4CMS16CA-AU-ES ATMEL</p>
 <p>ATSAM4CMP8CB-AUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>ATSAM4CMP8CA-AUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>ATSAM4CMS-DB Micrel / Microchip Technology SAM4CMS DEMO BOARD</p>	 <p>ATSAM4CMP8CC-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAM4CMP8CC-AUR Micrel / Microchip Technology	ATSAM4CMP8CC-AUR Datenblatt	ATSAM4CMP8CC-AUR-Datenblätter	ATSAM4CMP8CC-AUR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATSAM4CMP8CC-AUR Electronic	ATSAM4CMP8CC-AUR-Komponenten	ATSAM4CMP8CC-AUR-Verteiler	ATSAM4CMP8CC-AUR-Bild	ATSAM4CMP8CC-AUR
ATSAM4CMP8CC-AUR Preis	ATSAM4CMP8CC-AUR Hersteller	ATSAM4CMP8CC-AUR Bild	ATSAM4CMP8CC-AUR Aktie	ATSAM4CMP8CC-AUR-Teil
ATSAM4CMP8CC-AUR Neu	ATSAM4CMP8CC-AUR Original	ATSAM4CMP8CC-AUR garantiert	ATSAM4CMP8CC-AUR RFQ	ATSAM4CMP8CC-AUR Inventar
				ATSAM4CMP8CC-AUR Online bestellen

Contact us: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