



	<h2>ATSAM4N16CA-AUR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATSAM4N16CA-AUR</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.ATSAM4N16CA-AUR.pdf  2.ATSAM4N16CA-AUR.pdf  3.ATSAM4N16CA-AUR.pdf <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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAM4N16CA-AUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB 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	100MHz
Serie	SAM4N
RAM-Größe	80K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	79
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 17x10b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I²C, IrDA, SPI, UART/USART

ATSAM4N16CA-AUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM4N16CA-AUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM4N16CA-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 ATSAM4N16CA-AUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAM4N16CA-CU Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA</p>	 <p>ATSAM4N16CA-CFUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA</p>	 <p>ATSAM4N16CA-AUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>	 <p>ATSAM4N16CA-CFU Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA</p>
 <p>ATSAM4N16CA-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>	 <p>ATSAM4N16CA-CFUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA</p>	 <p>ATSAM4N16BA-AUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP</p>	 <p>ATSAM4N16BA-MU Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAM4N16CA-AUR Micrel / Microchip Technology	ATSAM4N16CA-AUR Datenblatt	ATSAM4N16CA-AUR-Datenblätter	ATSAM4N16CA-AUR PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAM4N16CA-AUR
ATSAM4N16CA-AUR Electronic	ATSAM4N16CA-AUR-Komponenten	ATSAM4N16CA-AUR-Verteiler	ATSAM4N16CA-AUR-Bild	ATSAM4N16CA-AUR-Teil
ATSAM4N16CA-AUR Preis	ATSAM4N16CA-AUR Hersteller	ATSAM4N16CA-AUR Bild	ATSAM4N16CA-AUR Aktie	ATSAM4N16CA-AUR Inventar
ATSAM4N16CA-AUR Neu	ATSAM4N16CA-AUR Original	ATSAM4N16CA-AUR garantiert	ATSAM4N16CA-AUR RFQ	ATSAM4N16CA-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