



ATSAM4N16CA-CU

Hersteller-Teilenummer:	ATSAM4N16CA-CU
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA
Datenblätter:	1.ATSAM4N16CA-CU.pdf 2.ATSAM4N16CA-CU.pdf 3.ATSAM4N16CA-CU.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAM4N16CA-CU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA
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-TFBGA (9x9)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	SAM4N
RAM-Größe	80K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	1MB (1M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-TFBGA
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	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART

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

Sie können auch interessiert

sein:



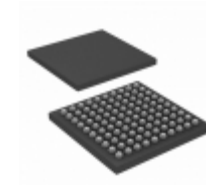
ATSAM4N16CA-CU
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 1MB FLASH
100TFBGA



ATSAM4N16CA-CUR
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 1MB FLASH
100TFBGA



ATSAM4N8AA-AUR
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 512KB FLASH
48LQFP



ATSAM4N16CA-CFU
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 1MB FLASH
100VFBGA



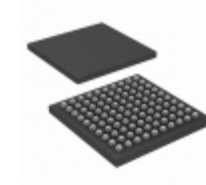
ATSAM4N8AA-AU
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 512KB FLASH
48LQFP



ATSAM4N16CA-CFUR
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 1MB FLASH
100VFBGA



ATSAM4N16CA-AUR
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 1MB FLASH
100LQFP



ATSAM4N16CA-CFUR
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 1MB FLASH
100VFBGA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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