



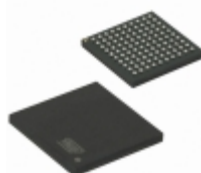
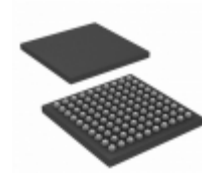
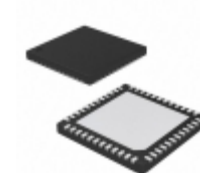
	<h2 style="color: #e67e22;">ATSAM4N16CA-CUR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATSAM4N16CA-CUR
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.ATSAM4N16CA-CUR.pdf 2.ATSAM4N16CA-CUR.pdf 3.ATSAM4N16CA-CUR.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAM4N16CA-CUR
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	Tape & Reel (TR)
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-CUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM4N16CA-CUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM4N16CA-CUR 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-CUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  ATSAM4N8AA-AUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 48LQFP	 ATSAM4N8AA-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 48LQFP	 ATSAM4N16CA-CUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA	 ATSAM4N8AA-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 48LQFP
 ATSAM4N16CA-CU Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA	 ATSAM4N16CA-CU Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA	 ATSAM4N16CA-CFUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA	 ATSAM4N8AA-MU Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 48QFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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