



ATSAM4S16CA-AU

Hersteller-Teilenummer:	ATSAM4S16CA-AU
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 26 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


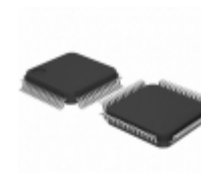
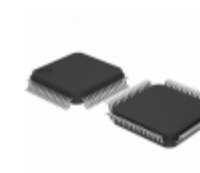

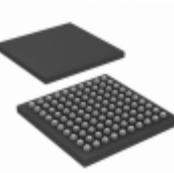
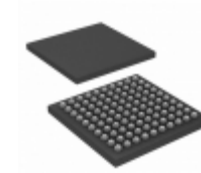


Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAM4S16CA-AU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	26 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	SAM4S
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	79
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, IrDA, Memory Card, SPI, SSC,

ATSAM4S16CA-AU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM4S16CA-AU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM4S16CA-AU 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 ATSAM4S16CA-AU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 ATSAM4S16CA-ANR Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP	 ATSAM4S16BB-AN Micrel / Microchip Technology FLASH,128K SRAM	 ATSAM4S16BB-ANR Micrel / Microchip Technology FLASH,128K SRAM	 ATSAM4S16CA-AUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP
 ATSAM4S16CA-CFN Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA	 ATSAM4S16CA-CFNR Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA	 ATSAM4S16CA-CFNR Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA	 ATSAM4S16CA-AN Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAM4S16CA-AU Micrel / Microchip Technology	ATSAM4S16CA-AU Datenblatt	ATSAM4S16CA-AU-Datenblätter	ATSAM4S16CA-AU PDF	Micrel / Microchip Technology
ATSAM4S16CA-AU Electronic	ATSAM4S16CA-AU-Komponenten	ATSAM4S16CA-AU-Verteiler	ATSAM4S16CA-AU-Bild	ATSAM4S16CA-AU
ATSAM4S16CA-AU Preis	ATSAM4S16CA-AU Hersteller	ATSAM4S16CA-AU Bild	ATSAM4S16CA-AU Aktie	ATSAM4S16CA-AU-Teil
ATSAM4S16CA-AU Neu	ATSAM4S16CA-AU Original	ATSAM4S16CA-AU garantiert	ATSAM4S16CA-AU RFQ	ATSAM4S16CA-AU Inventar
				ATSAM4S16CA-AU 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