



## ATSAM4S16CA-CFN

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

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	ATSAM4S16CA-CFN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA
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-VFBGA (7x7)
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-VFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°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 <sup>2</sup> C, IrDA, Memory Card, SPI, SSC,

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

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ATSAM4S16CA-CFNR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA</p>	<p><b>ATSAM4S16CA-CFNR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA</p>	<p><b>ATSAM4S16CA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>	<p><b>ATSAM4S16CA-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>
<p><b>ATSAM4S16CA-CFUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA</p>	<p><b>ATSAM4S16CA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>	<p><b>ATSAM4S16CA-ANR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>	<p><b>ATSAM4S16CA-ANR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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