
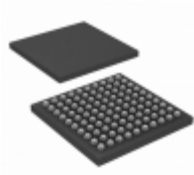


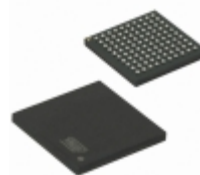



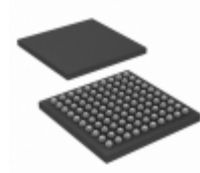
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATSAM4SD16CA-CU</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATSAM4SD16CA-CU</a>
Hersteller	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	FLASH
Spannung - Durchschlag	100-TFBGA (9x9)
Serie	SAM4S
RoHS Status	Tray
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	120MHz
Benötigt	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Programmspeichertyp	1MB (1M x 8)
Programmspeichergröße	EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, Memory Card, SPI, SSC,
Polarisation	100-TFBGA
Oszillatortyp	A/D 16x12b, D/A 2x12b
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Betriebssystem	ARM® Cortex®-M4
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Hersteller-Teilenummer	ATSAM4SD16CA-CU
Expanded Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 SAM4S Microcontroller IC 32-Bit
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA
Daten SRAM Bytes	-
Datenwandler	1.62 V ~ 3.6 V
Kerngröße	160K x 8
Controller Serie	Internal
Connectivity	32-Bit
Taktfrequenz	79

ATSAM4SD16CA-CU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM4SD16CA-CU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM4SD16CA-CU Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ATSAM4SD16CA-CU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATSAM4SD16CA-CFU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA</p>	 <p><b>ATSAM4SD16CA-CUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA</p>	 <p><b>ATSAM4SD16CB-ANR</b> Micrel / Microchip Technology FLASH,160K SRAM</p>	 <p><b>ATSAM4SD16CA-CU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA</p>
 <p><b>ATSAM4SD16CA-CFUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA</p>	 <p><b>ATSAM4SD16CB-AN</b> Micrel / Microchip Technology FLASH,160K SRAM</p>	 <p><b>ATSAM4SD16CA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4SD16CA-CFUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAM4SD16CA-CU Micro Commercial Components (MCC)	ATSAM4SD16CA-CU Datenblatt	ATSAM4SD16CA-CU-Datenblätter	ATSAM4SD16CA-CU PDF	Micro Commercial Components (MCC)
ATSAM4SD16CA-CU Electronic	ATSAM4SD16CA-CU-Komponenten	ATSAM4SD16CA-CU-Verteiler	ATSAM4SD16CA-CU-Bild	ATSAM4SD16CA-CU
ATSAM4SD16CA-CU Preis	ATSAM4SD16CA-CU Hersteller	ATSAM4SD16CA-CU Bild	ATSAM4SD16CA-CU Aktie	ATSAM4SD16CA-CU-Teil
ATSAM4SD16CA-CU Neu	ATSAM4SD16CA-CU Original	ATSAM4SD16CA-CU garantiert	ATSAM4SD16CA-CU RFQ	ATSAM4SD16CA-CU Inventar
				ATSAM4SD16CA-CU 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