
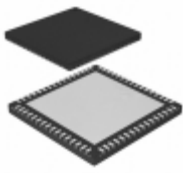
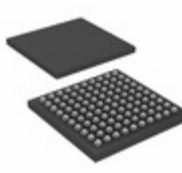

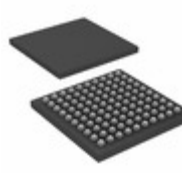

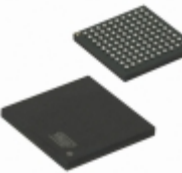
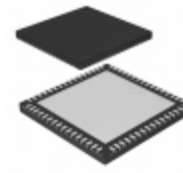
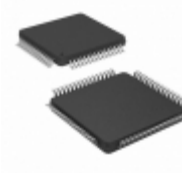
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATSAM4SA16BA-ANR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.ATSAM4SA16BA-ANR.pdf</a>  <a href="#">2.ATSAM4SA16BA-ANR.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	ATSAM4SA16BA-ANR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	SAM4S
RAM-Größe	160K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1MB (1M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	47
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 11x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I²C, IrDA, Memory Card, SPI, SSC, UART/USART, USB

ATSAM4SA16BA-ANR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM4SA16BA-ANR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM4SA16BA-ANR 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 ATSAM4SA16BA-ANR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATSAM4SA16BA-MU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATSAM4S8CB-CFNR</b> Micrel / Microchip Technology FLASH,128K SRAM</p>	 <p><b>ATSAM4SA16BA-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATSAM4S8CB-CFN</b> Micrel / Microchip Technology FLASH,128K SRAM</p>
 <p><b>ATSAM4SA16BA-AN</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>ATSAM4S8CB-CN</b> Micrel / Microchip Technology FLASH,128K SRAM</p>	 <p><b>ATSAM4SA16BA-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATSAM4SA16BA-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ATSAM4SA16BA-ANR Micrel / Microchip Technology	ATSAM4SA16BA-ANR Datenblatt	ATSAM4SA16BA-ANR-Datenblätter	ATSAM4SA16BA-ANR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATSAM4SA16BA-ANR Electronic	ATSAM4SA16BA-ANR-Komponenten	ATSAM4SA16BA-ANR-Verteiler	ATSAM4SA16BA-ANR-Bild	ATSAM4SA16BA-ANR
ATSAM4SA16BA-ANR Preis	ATSAM4SA16BA-ANR Hersteller	ATSAM4SA16BA-ANR Bild	ATSAM4SA16BA-ANR Aktie	ATSAM4SA16BA-ANR-Teil
ATSAM4SA16BA-ANR Neu	ATSAM4SA16BA-ANR Original	ATSAM4SA16BA-ANR garantiert	ATSAM4SA16BA-ANR RFQ	ATSAM4SA16BA-ANR Inventar
				ATSAM4SA16BA-ANR Online bestellen