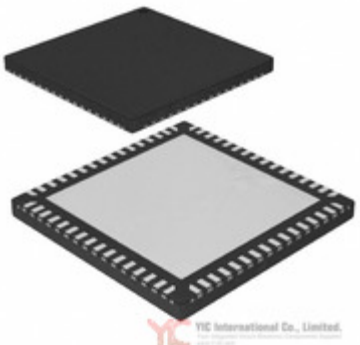



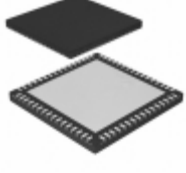
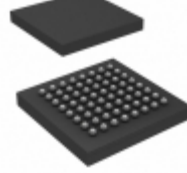

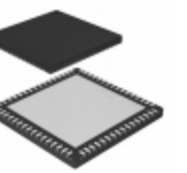
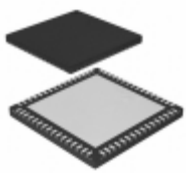

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATSAM4SD16BB-MN</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> FLASH,160K SRAM
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATSAM4SD16BB-MN.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, 520 pcs Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATSAM4SD16BB-MN</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	FLASH,160K SRAM
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	520 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-VQFN (9x9)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	SAM4S
RAM-Größe	160K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1MB (1M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	47
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 SAM4S Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 11x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, Memory Card, SPI, SSC, UART/USART, USB

ATSAM4SD16BB-MN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM4SD16BB-MN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM4SD16BB-MN 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 ATSAM4SD16BB-MN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ATSAM4SD16CA-AN</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP	 <b>ATSAM4SD16CA-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP	 <b>ATSAM4SD16BB-MNR</b> Micrel / Microchip Technology FLASH,160K SRAM	 <b>ATSAM4SD16BA-UUR</b> Micrel / Microchip Technology FLASH,160K SRAM
 <b>ATSAM4SD16BA-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64QFN	 <b>ATSAM4SD16BA-MU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64QFN	 <b>ATSAM4SD16BA-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64QFN	 <b>ATSAM4SD16CA-ANR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATSAM4SD16BB-MN Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATSAM4SD16BB-MN Electronic</a>	<a href="#">ATSAM4SD16BB-MN Preis</a>	<a href="#">ATSAM4SD16BB-MN Neu</a>	<a href="#">ATSAM4SD16BB-MN-Komponenten</a>	<a href="#">ATSAM4SD16BB-MN Hersteller</a>	<a href="#">ATSAM4SD16BB-MN Original</a>	<a href="#">ATSAM4SD16BB-MN-Datenblatt</a>	<a href="#">ATSAM4SD16BB-MN-Datenblätter</a>	<a href="#">ATSAM4SD16BB-MN-Datenblätter</a>	<a href="#">ATSAM4SD16BB-MN PDF</a>	<a href="#">ATSAM4SD16BB-MN-Verteiler</a>	<a href="#">ATSAM4SD16BB-MN Bild</a>	<a href="#">ATSAM4SD16BB-MN Aktie</a>	<a href="#">ATSAM4SD16BB-MN-garantiert</a>	<a href="#">ATSAM4SD16BB-MN RFQ</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATSAM4SD16BB-MN</a>	<a href="#">ATSAM4SD16BB-MN-Teil</a>	<a href="#">ATSAM4SD16BB-MN Inventar</a>	<a href="#">ATSAM4SD16BB-MN Online bestellen</a>
---	--	---------------------------------------	-------------------------------------	---	--	--	--	--	--	-------------------------------------	---	--------------------------------------	---------------------------------------	--	-------------------------------------	---	--------------------------------------	--	--