



## AT91SAM9CN12B-CUR

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AT91SAM9CN12B-CUR
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 128KB ROM 217BGA
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.AT91SAM9CN12B-CUR.pdf</a> <a href="#">2.AT91SAM9CN12B-CUR.pdf</a> <a href="#">3.AT91SAM9CN12B-CUR.pdf</a>
<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	AT91SAM9CN12B-CUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB ROM 217BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	0.9 V ~ 1.1 V
Supplier Device-Gehäuse	217-BGA (15x15)
Geschwindigkeit	400MHz
Serie	SAM9CN
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	ROM
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	217-LFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	105
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	16/32-Bit
Core-Prozessor	ARM9®
Connectivity	EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, Memory Card, SPI, SSC, UART/USART,

AT91SAM9CN12B-CUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT91SAM9CN12B-CUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT91SAM9CN12B-CUR 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 AT91SAM9CN12B-CUR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>AT91SAM9G10-EK</b> Micrel / Microchip Technology KIT DEV FOR SAM9G10 ARM</p>	<p><b>AT91SAM9G10-CU-999</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB ROM 217BGA</p>	<p><b>AT91SAM9CN12B-CFU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB ROM 217BGA</p>	<p><b>AT91SAM9CN12B-CU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB ROM 217BGA</p>
<p><b>AT91SAM9G10-CU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB ROM 217BGA</p>	<p><b>AT91SAM9G10-CU-999</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB ROM 217BGA</p>	<p><b>AT91SAM9CN12B-CFUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB ROM 247BGA</p>	<p><b>AT91SAM9G10-EK2</b> Micrel / Microchip Technology KIT EVAL FOR SAM9G10</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT91SAM9CN12B-CUR Micrel / Microchip Technology	AT91SAM9CN12B-CUR Datenblatt	AT91SAM9CN12B-CUR-Datenblätter	AT91SAM9CN12B-CUR PDF	Micrel / Microchip Technology AT91SAM9CN12B-CUR
AT91SAM9CN12B-CUR Electronic	AT91SAM9CN12B-CUR-Komponenten	AT91SAM9CN12B-CUR-Verteiler	AT91SAM9CN12B-CUR-Bild	AT91SAM9CN12B-CUR-Teil
AT91SAM9CN12B-CUR Preis	AT91SAM9CN12B-CUR Hersteller	AT91SAM9CN12B-CUR Bild	AT91SAM9CN12B-CUR Aktie	AT91SAM9CN12B-CUR Inventar
AT91SAM9CN12B-CUR Neu	AT91SAM9CN12B-CUR Original	AT91SAM9CN12B-CUR garantiert	AT91SAM9CN12B-CUR RFQ	AT91SAM9CN12B-CUR 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