



## AT91SAM9CN12-CU

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AT91SAM9CN12-CU
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 128KB ROM 217BGA
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.AT91SAM9CN12-CU.pdf</a> <a href="#">2.AT91SAM9CN12-CU.pdf</a> <a href="#">3.AT91SAM9CN12-CU.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 20 pcs 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	AT91SAM9CN12-CU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB ROM 217BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	20 pcs 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
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
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,

AT91SAM9CN12-CU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT91SAM9CN12-CU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT91SAM9CN12-CU 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 AT91SAM9CN12-CU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>AT91SAM9CN12B-CFU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB ROM 217BGA</p>	<p><b>AT91SAM9CN11-EK</b> Micrel / Microchip Technology EVAL KIT 91SAM9CN11</p>	<p><b>AT91SAM9CN12-CUR</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>AT91SAM9CN12-CFU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB ROM 247BGA</p>	<p><b>AT91SAM9CN12B-CFUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB ROM 247BGA</p>	<p><b>AT91SAM9CN11-CU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB ROM 217BGA</p>	<p><b>AT91SAM9CN11-CUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB ROM 217BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT91SAM9CN12-CU Micrel / Microchip Technology	AT91SAM9CN12-CU Datenblatt	AT91SAM9CN12-CU-Datenblätter	AT91SAM9CN12-CU PDF	Micrel / Microchip Technology AT91SAM9CN12-CU
AT91SAM9CN12-CU Electronic	AT91SAM9CN12-CU-Komponenten	AT91SAM9CN12-CU-Verteiler	AT91SAM9CN12-CU-Bild	AT91SAM9CN12-CU-Teil
AT91SAM9CN12-CU Preis	AT91SAM9CN12-CU Hersteller	AT91SAM9CN12-CU Bild	AT91SAM9CN12-CU Aktie	AT91SAM9CN12-CU Inventar
AT91SAM9CN12-CU Neu	AT91SAM9CN12-CU Original	AT91SAM9CN12-CU garantiert	AT91SAM9CN12-CU RFQ	AT91SAM9CN12-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