







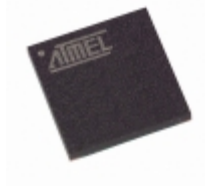

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44PLCC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2605 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Artikelnummer	<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44PLCC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	2605 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-PLCC (16.59x16.59)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	AT89C CAN
RAM-Größe	2.25K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	44-LCC (J-Lead)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	36
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	80C51
Connectivity	CAN, UART/USART

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AT89C51CC03U-RLRIM</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFP</p>	 <p><b>AT89C51CC03CA-RDTUM</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64VQFP</p>	 <p><b>AT89C51CC03CA-SLRUM</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44PLCC</p>	 <p><b>AT89C51CC03CA-S3SUM</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 52PLCC</p>
 <p><b>AT89C51CC03CA-RLTUM</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFP</p>	 <p><b>AT89C51CC03CA-SLRUM</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44PLCC</p>	 <p><b>AT89C51CC03U-7CTIM</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64CSBGA</p>	 <p><b>AT89C51CC03CA-UM</b> ATMEL AT89C51CC03CA-UM ATMEL</p>

**AT89C51CC03CA-SLSUM Zugehöriges** Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM Datenblatt</a>	<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM-Datenblätter</a>	<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM</a>	<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM</a>	<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM-Verteiler</a>	<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM-Bild</a>	<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM</a>
<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM Electronic</a>	<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM-Komponenten</a>	<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM Preis</a>	<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM Hersteller</a>	<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM-Teil</a>
<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM Aktie</a>	<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM Inventar</a>	<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM Neu</a>	<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM Original</a>	<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM Bild</a>
<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM RFQ</a>	<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM Online bestellen</a>			<a href="#">AT89C51CC03CA-SLSUM garantiert</a>