



## T89C51CC02CA-TISIM

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	T89C51CC02CA-TISIM
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.T89C51CC02CA-TISIM.pdf</a> <a href="#">2.T89C51CC02CA-TISIM.pdf</a> <a href="#">3.T89C51CC02CA-TISIM.pdf</a> <a href="#">4.T89C51CC02CA-TISIM.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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	T89C51CC02CA-TISIM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	AT89C CAN
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	20
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	80C51
Connectivity	CAN, UART/USART

T89C51CC02CA-TISIM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T89C51CC02CA-TISIM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T89C51CC02CA-TISIM 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 T89C51CC02CA-TISIM E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**T89C51CC02UA-SISIM**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 16KB FLASH  
28PLCC



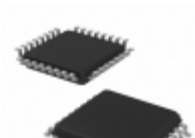
**T89C51CC02UA-SITIM**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 16KB FLASH  
28PLCC



**T89C51CC02CA-TDSIM**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24SO



**T89C51CC02CA-6KSIM**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 16KB FLASH  
28TSSOP



**T89C51CC02CA-RATIM**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 16KB FLASH  
32VQFP



**T89C51CC02UA-TDSIM**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24SO



**T89C51CC02UA-6KSIM**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 16KB FLASH  
28TSSOP



**T89C51CC02UA-RATIM**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 16KB FLASH  
32VQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T89C51CC02CA-TISIM Micrel / Microchip Technology	T89C51CC02CA-TISIM Datenblatt	T89C51CC02CA-TISIM-Datenblätter	T89C51CC02CA-TISIM PDF	Micrel / Microchip Technology T89C51CC02CA-TISIM
T89C51CC02CA-TISIM Electronic	T89C51CC02CA-TISIM-Komponenten	T89C51CC02CA-TISIM-Verteiler	T89C51CC02CA-TISIM-Bild	T89C51CC02CA-TISIM-Teil
T89C51CC02CA-TISIM Preis	T89C51CC02CA-TISIM Hersteller	T89C51CC02CA-TISIM Bild	T89C51CC02CA-TISIM Aktie	T89C51CC02CA-TISIM Inventar
T89C51CC02CA-TISIM Neu	T89C51CC02CA-TISIM Original	T89C51CC02CA-TISIM garantiert	T89C51CC02CA-TISIM RFQ	T89C51CC02CA-TISIM 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