


	<h2 style="color: #E67E22;">T89C51CC01CA-7CTIM</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	T89C51CC01CA-7CTIM
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64CSBGA
Datenblätter:	 1.T89C51CC01CA-7CTIM.pdf	
	 2.T89C51CC01CA-7CTIM.pdf	
	 3.T89C51CC01CA-7CTIM.pdf	
	 4.T89C51CC01CA-7CTIM.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	T89C51CC01CA-7CTIM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64CSBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-CSPBGA (8x8)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	AT89C CAN
RAM-Größe	1.25K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	32KB (32K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LFBGA, CSPBGA
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	34
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	80C51
Connectivity	CAN, UART/USART

T89C51CC01CA-7CTIM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T89C51CC01CA-7CTIM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T89C51CC01CA-7CTIM 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 T89C51CC01CA-7CTIM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T89C51CC01EM TEMIC TEMIC TQFP44</p>	 <p>T89C51CC01CA-IM ATMEL ATMEL PLCC</p>	 <p>T89C51CC01-IM ATMEL ATMEL PLCC</p>	 <p>T89C51CC01CA-RLTIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44VQFP</p>
 <p>T89C51CC01UA-7CTIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64CSBGA</p>	 <p>T89C51AC2-RLTIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44VQFP</p>	 <p>T89C51AC2-SLSIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC</p>	 <p>T89C51CC01CA-SLSIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T89C51CC01CA-7CTIM Micrel / Microchip Technology	T89C51CC01CA-7CTIM Datenblatt	T89C51CC01CA-7CTIM-Datenblätter	T89C51CC01CA-7CTIM PDF	Micrel / Microchip Technology
T89C51CC01CA-7CTIM Electronic	T89C51CC01CA-7CTIM-Komponenten	T89C51CC01CA-7CTIM-Verteiler	T89C51CC01CA-7CTIM-Bild	T89C51CC01CA-7CTIM
T89C51CC01CA-7CTIM Preis	T89C51CC01CA-7CTIM Hersteller	T89C51CC01CA-7CTIM Bild	T89C51CC01CA-7CTIM Aktie	T89C51CC01CA-7CTIM-Teil
T89C51CC01CA-7CTIM Neu	T89C51CC01CA-7CTIM Original	T89C51CC01CA-7CTIM garantiert	T89C51CC01CA-7CTIM RFQ	T89C51CC01CA-7CTIM Inventar
				T89C51CC01CA-7CTIM 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