








	<h2 style="color: #E67E22;">T89C51CC02UA-SITIM</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	T89C51CC02UA-SITIM
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28PLCC
	Datenblätter:	1.T89C51CC02UA-SITIM.pdf 2.T89C51CC02UA-SITIM.pdf 3.T89C51CC02UA-SITIM.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	T89C51CC02UA-SITIM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.5x11.5)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	AT89C CAN
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
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

T89C51CC02UA-SITIM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T89C51CC02UA-SITIM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T89C51CC02UA-SITIM 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 T89C51CC02UA-SITIM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T89C51CC02UA-RATIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFP</p>	 <p>T89C51CC02CA-TDSIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24SO</p>	 <p>T89C51CC02CA-TISIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC</p>	 <p>T89C51RB2-CM TEMIC TEMIC PLCC44</p>
 <p>T89C51CC02UA-SISIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28PLCC</p>	 <p>T89C51CC02UA-TDSIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24SO</p>	 <p>T89C51CC02UA-6KSIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28TSSOP</p>	 <p>T89C51CC02UA-TISIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T89C51CC02UA-SITIM Micrel / Microchip Technology	T89C51CC02UA-SITIM Datenblatt	T89C51CC02UA-SITIM-Datenblätter	T89C51CC02UA-SITIM PDF	Micrel / Microchip Technology T89C51CC02UA-SITIM
T89C51CC02UA-SITIM Electronic	T89C51CC02UA-SITIM-Komponenten	T89C51CC02UA-SITIM-Verteiler	T89C51CC02UA-SITIM-Bild	T89C51CC02UA-SITIM-Teil
T89C51CC02UA-SITIM Preis	T89C51CC02UA-SITIM Hersteller	T89C51CC02UA-SITIM Bild	T89C51CC02UA-SITIM Aktie	T89C51CC02UA-SITIM Inventar
T89C51CC02UA-SITIM Neu	T89C51CC02UA-SITIM Original	T89C51CC02UA-SITIM garantiert	T89C51CC02UA-SITIM RFQ	T89C51CC02UA-SITIM Online bestellen