
	<h2 style="color: #E67E22;">T89C51CC01UA-SLSIM</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	T89C51CC01UA-SLSIM
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC
	Datenblätter:	1.T89C51CC01UA-SLSIM.pdf 2.T89C51CC01UA-SLSIM.pdf 3.T89C51CC01UA-SLSIM.pdf 4.T89C51CC01UA-SLSIM.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	T89C51CC01UA-SLSIM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	1.25K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	32KB (32K 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	32
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	80C51
Connectivity	CAN, UART/USART

T89C51CC01UA-SLSIM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T89C51CC01UA-SLSIM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T89C51CC01UA-SLSIM 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 T89C51CC01UA-SLSIM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T89C51CC01UA-RLTIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44VQFP</p>	 <p>T89C51CC01EM TEMIC TEMIC TQFP44</p>	 <p>T89C51CC02CA-RATIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFP</p>	 <p>T89C51CC01UA-7CTIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64CSBGA</p>
 <p>T89C51CC01CA-SLSIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC</p>	 <p>T89C51CC01UA-IM ATMEL ATMEL PLCC</p>	 <p>T89C51CC02CA-SISIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28PLCC</p>	 <p>T89C51CC02CA-TDSIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T89C51CC01UA-SLSIM Micrel / Microchip Technology	T89C51CC01UA-SLSIM Datenblatt	T89C51CC01UA-SLSIM-Datenblätter	T89C51CC01UA-SLSIM PDF	Micrel / Microchip Technology
T89C51CC01UA-SLSIM Electronic	T89C51CC01UA-SLSIM-Komponenten	T89C51CC01UA-SLSIM-Verteiler	T89C51CC01UA-SLSIM-Bild	T89C51CC01UA-SLSIM
T89C51CC01UA-SLSIM Preis	T89C51CC01UA-SLSIM Hersteller	T89C51CC01UA-SLSIM Bild	T89C51CC01UA-SLSIM Aktie	T89C51CC01UA-SLSIM-Teil
T89C51CC01UA-SLSIM Neu	T89C51CC01UA-SLSIM Original	T89C51CC01UA-SLSIM garantiert	T89C51CC01UA-SLSIM RFQ	T89C51CC01UA-SLSIM Inventar
				T89C51CC01UA-SLSIM Online bestellen