







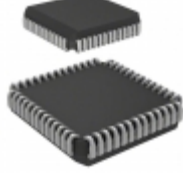



	<h2>AT89C51CC03C-RDRIM</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AT89C51CC03C-RDRIM</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.AT89C51CC03C-RDRIM.pdf  2.AT89C51CC03C-RDRIM.pdf  3.AT89C51CC03C-RDRIM.pdf  4.AT89C51CC03C-RDRIM.pdf <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AT89C51CC03C-RDRIM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-VQFP (10x10)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	AT89C CAN
RAM-Größe	2.25K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	44-LQFP
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, SPI, UART/USART

AT89C51CC03C-RDRIM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT89C51CC03C-RDRIM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT89C51CC03C-RDRIM 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 AT89C51CC03C-RDRIM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT89C51CC03C-RLRIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFP</p>	 <p>AT89C51CC03C-7CTIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64CSBGA</p>	 <p>AT89C51CC03C-S3RIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 52PLCC</p>	 <p>AT89C51CC02UA-SISUM Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28PLCC</p>
 <p>AT89C51CC03C-S3SIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 52PLCC</p>	 <p>AT89C51CC03C-RDTIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64VQFP</p>	 <p>AT89C51CC03C-RLTIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFP</p>	 <p>AT89C51CC02UA-TISUM Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT89C51CC03C-RDRIM Micrel / Microchip Technology	AT89C51CC03C-RDRIM Datenblatt	AT89C51CC03C-RDRIM-Datenblätter	AT89C51CC03C-RDRIM PDF	Micrel / Microchip Technology AT89C51CC03C-RDRIM
AT89C51CC03C-RDRIM Electronic	AT89C51CC03C-RDRIM-Komponenten	AT89C51CC03C-RDRIM-Verteiler	AT89C51CC03C-RDRIM-Bild	AT89C51CC03C-RDRIM-Teil
AT89C51CC03C-RDRIM Preis	AT89C51CC03C-RDRIM Hersteller	AT89C51CC03C-RDRIM Bild	AT89C51CC03C-RDRIM Aktie	AT89C51CC03C-RDRIM Inventar
AT89C51CC03C-RDRIM Neu	AT89C51CC03C-RDRIM Original	AT89C51CC03C-RDRIM garantiert	AT89C51CC03C-RDRIM RFQ	AT89C51CC03C-RDRIM Online bestellen