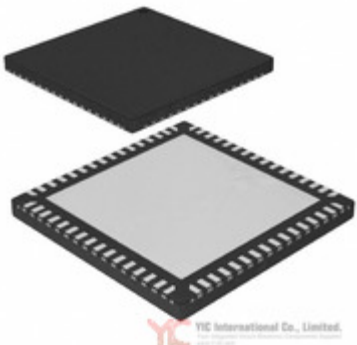

	<p>Hersteller-Teilenummer: AT90CAN64-15MT1</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN</p>
	<p>Datenblätter:  AT90CAN64-15MT1.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 5386 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>



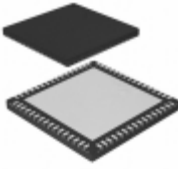




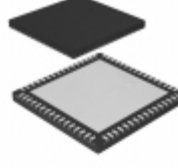
Spezifikationen

Teilenummer	AT90CAN64-15MT1
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	5386 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, AVR® 90CAN
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	53
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	CAN, I ² C, SPI, UART/USART

AT90CAN64-15MT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT90CAN64-15MT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT90CAN64-15MT1 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 AT90CAN64-15MT1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT90CAN64-15MZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p>AT90CAN64-15AT1 Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>AT90CAN64-15MZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p>AT90CAN64-16AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>
 <p>AT90CAN64-15MT Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p>AT90CAN64-15MT1 Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p>AT90CAN64-15AT1 Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>AT90CAN64-15MT Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN</p>

AT90CAN64-15MT1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

AT90CAN64-15MT1	Micrel / Microchip AT90CAN64-15MT1 Datenblatt	AT90CAN64-15MT1-Datenblätter	AT90CAN64-15MT1 PDF	Micrel / Microchip Technology AT90CAN64-15MT1
AT90CAN64-15MT1 Electronic	AT90CAN64-15MT1-Komponenten	AT90CAN64-15MT1-Verteiler	AT90CAN64-15MT1-Bild	AT90CAN64-15MT1-Teil
AT90CAN64-15MT1 Preis	AT90CAN64-15MT1 Hersteller	AT90CAN64-15MT1 Bild	AT90CAN64-15MT1 Aktie	AT90CAN64-15MT1 Inventar
AT90CAN64-15MT1 Neu	AT90CAN64-15MT1 Original	AT90CAN64-15MT1 garantiert	AT90CAN64-15MT1 RFQ	AT90CAN64-15MT1 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited