



Image may be representation.
See specs for product details.

AT90CAN64-16MUR

Hersteller-Teilenummer:	AT90CAN64-16MUR
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN
Datenblätter:	1.AT90CAN64-16MUR.pdf 2.AT90CAN64-16MUR.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AT90CAN64-16MUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	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 ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	53
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, SPI, UART/USART

AT90CAN64-16MUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT90CAN64-16MUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT90CAN64-16MUR 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 AT90CAN64-16MUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>AT90CAN65-15MT1 ATMEL AT90CAN65-15MT1 ATMEL</p>	<p>AT90CAN64-16MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>AT90FLM-ICSXM ATMEL ATMEL SSOP</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>AT90FJR-5VTX ATMEL ATMEL QFP128</p>
<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>AT90FGH-9TTU ATMEL ATMEL QFP</p>	<p>AT90CAN64-16AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	<p>AT90CAN64-16AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	<p>AT90EIT1 Micrel / Microchip Technology KIT DEMO AVR INTERNET TOOL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT90CAN64-16MUR Micrel / Microchip Technology	AT90CAN64-16MUR Datenblatt	AT90CAN64-16MUR-Datenblätter	AT90CAN64-16MUR PDF	Micrel / Microchip Technology AT90CAN64-16MUR
AT90CAN64-16MUR Electronic	AT90CAN64-16MUR-Komponenten	AT90CAN64-16MUR-Verteiler	AT90CAN64-16MUR-Bild	AT90CAN64-16MUR-Teil
AT90CAN64-16MUR Preis	AT90CAN64-16MUR Hersteller	AT90CAN64-16MUR Bild	AT90CAN64-16MUR Aktie	AT90CAN64-16MUR Inventar
AT90CAN64-16MUR Neu	AT90CAN64-16MUR Original	AT90CAN64-16MUR garantiert	AT90CAN64-16MUR RFQ	AT90CAN64-16MUR 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