

	<p>Hersteller-Teilenummer: AT90CAN128-15AT</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>
	<p>Datenblätter:  AT90CAN128-15AT.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2591 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>







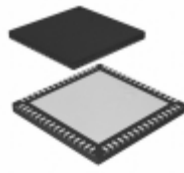

Spezifikationen

Teilenummer	AT90CAN128-15AT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2591 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, AVR® 90CAN
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	53
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	CAN, I ² C, SPI, UART/USART

AT90CAN128-15AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT90CAN128-15AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT90CAN128-15AT 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 AT90CAN128-15AT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT90CAN128-15AT1 Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>AT90CAN128-15AT1 Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>AT90AH144144CT ATMEL AT90AH144144CT ATMEL</p>	 <p>AT90CAN128-15AZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>
 <p>AT90BCKIT Micrel / Microchip Technology BATTERY CHARGER REFERENCE KIT</p>	 <p>AT90AH144144CT-AL ATMEL AT90AH144144CT-AL ATMEL</p>	 <p>AT90CAN128-15MT Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>AT90AB12818RCU-Z ATMEL AT90AB12818RCU-Z ATMEL</p>

AT90CAN128-15AT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

AT90CAN128-15AT	Micrel / Microchip Technology	AT90CAN128-15AT Datenblatt	AT90CAN128-15AT-Datenblätter	AT90CAN128-15AT PDF	Micrel / Microchip Technology AT90CAN128-15AT
AT90CAN128-15AT Electronic	AT90CAN128-15AT-Komponenten	AT90CAN128-15AT-Verteiler	AT90CAN128-15AT-Bild	AT90CAN128-15AT-Teil	AT90CAN128-15AT-Teil
AT90CAN128-15AT Preis	AT90CAN128-15AT Hersteller	AT90CAN128-15AT Bild	AT90CAN128-15AT Aktie	AT90CAN128-15AT Inventar	AT90CAN128-15AT Inventar
AT90CAN128-15AT Neu	AT90CAN128-15AT Original	AT90CAN128-15AT garantiert	AT90CAN128-15AT RFQ	AT90CAN128-15AT Online bestellen	AT90CAN128-15AT 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