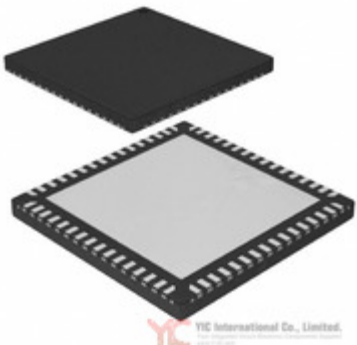

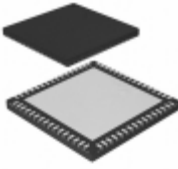
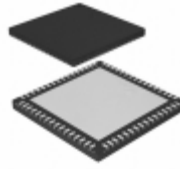
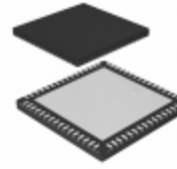




	<h2 style="color: #C00000;">AT90CAN128-16MU</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AT90CAN128-16MU
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN
	Datenblätter:	1.AT90CAN128-16MU.pdf 2.AT90CAN128-16MU.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3390 pcs 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	AT90CAN128-16MU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	3390 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	AVR® 90CAN
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
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, EBI/EMI, I ² C, SPI, UART/USART

AT90CAN128-16MU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT90CAN128-16MU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT90CAN128-16MU 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 AT90CAN128-16MU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT90CAN32-15AT Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>AT90CAN128-16MJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>AT90CAN128-16MI Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>AT90CAN128-16MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>
 <p>AT90CAN128-16AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>AT90CAN128-16AJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>AT90CAN32-15AT1 Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>AT90CAN32-15AT Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>

AT90CAN128-16MU Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

AT90CAN128-16MU	Micrel / Microchip AT90CAN128-16MU Datenblatt	AT90CAN128-16MU-Datenblätter	AT90CAN128-16MU PDF	Micrel / Microchip Technology AT90CAN128-16MU
AT90CAN128-16MU Electronic	AT90CAN128-16MU-Komponenten	AT90CAN128-16MU-Verteiler	AT90CAN128-16MU-Bild	AT90CAN128-16MU-Teil
AT90CAN128-16MU Preis	AT90CAN128-16MU Hersteller	AT90CAN128-16MU Bild	AT90CAN128-16MU Aktie	AT90CAN128-16MU Inventar
AT90CAN128-16MU Neu	AT90CAN128-16MU Original	AT90CAN128-16MU garantiert	AT90CAN128-16MU RFQ	AT90CAN128-16MU 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