



AT90CAN128-16AUR

Hersteller-Teilenummer:	AT90CAN128-16AUR
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP
Datenblätter:	1.AT90CAN128-16AUR.pdf 2.AT90CAN128-16AUR.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	AT90CAN128-16AUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (14x14)
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	Tape & Reel (TR)
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, EBI/EMI, I ² C, SPI, UART/USART

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>AT90CAN128-16AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	<p>AT90CAN128-16MJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	<p>AT90CAN128-16MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	<p>AT90CAN128-16MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>
<p>AT90CAN128-16AJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	<p>AT90CAN128-15MZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	<p>AT90CAN128-16AI Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	<p>AT90CAN128-15MZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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