



ATXMEGA128B1-ANR

Hersteller-Teilenummer:	ATXMEGA128B1-ANR
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP
Datenblätter:	1.ATXMEGA128B1-ANR.pdf 2.ATXMEGA128B1-ANR.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.

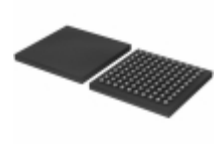







Spezifikationen

Teilenummer	ATXMEGA128B1-ANR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	AVR® XMEGA® B1
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	53
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	8/16-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART, USB

ATXMEGA128B1-ANR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATXMEGA128B1-ANR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATXMEGA128B1-ANR 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 ATXMEGA128B1-ANR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATXMEGA128B1-CU Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA</p>	 <p>ATXMEGA128B1-AN Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATXMEGA128A4U-MNR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 44QFN</p>	 <p>ATXMEGA128A4U-MN Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 44QFN</p>
 <p>ATXMEGA128B1-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATXMEGA128B1-CUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA</p>	 <p>ATXMEGA128B1-AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATXMEGA128A4U-U ATMEL ATMEL BGA49</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATXMEGA128B1-ANR Micrel / Microchip Technology	ATXMEGA128B1-ANR Datenblatt	ATXMEGA128B1-ANR-Datenblätter	ATXMEGA128B1-ANR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATXMEGA128B1-ANR Electronic	ATXMEGA128B1-ANR-Komponenten	ATXMEGA128B1-ANR-Verteiler	ATXMEGA128B1-ANR-Bild	ATXMEGA128B1-ANR-Teil
ATXMEGA128B1-ANR Preis	ATXMEGA128B1-ANR Hersteller	ATXMEGA128B1-ANR Bild	ATXMEGA128B1-ANR Aktie	ATXMEGA128B1-ANR Inventar
ATXMEGA128B1-ANR Neu	ATXMEGA128B1-ANR Original	ATXMEGA128B1-ANR garantiert	ATXMEGA128B1-ANR RFQ	ATXMEGA128B1-ANR 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