
	<h2>ATTINY828-AU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATTINY828-AU
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATTINY828-AU.pdf</a> <a href="#">2.ATTINY828-AU.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		



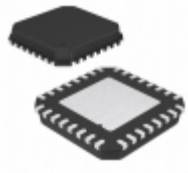
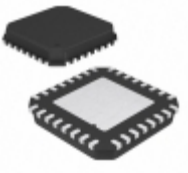


### Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY828-AU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATtiny
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (8K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	28
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 28x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

ATTINY828-AU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY828-AU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY828-AU 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 ATTINY828-AU E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ATTINY817-QTMOISTD</b> Micrel / Microchip Technology TINY817 QTOUCH MOISTURE DEMO KIT</p>	 <p><b>ATTINY828-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATTINY828-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p><b>ATTINY828-MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>
 <p><b>ATTINY817-XMINI</b> Micrel / Microchip Technology ATTINY817 XPLAINED MINI EVAL KIT</p>	 <p><b>ATTINY828-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATTINY817-XPRO</b> Micrel / Microchip Technology ATTINY817 XPLAINED PRO EVALUATIO</p>	 <p><b>ATTINY817-MN</b> Micrel / Microchip Technology 20MHZ,8KB,QFN24,IND 105C,GREEN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY828-AU Micrel / Microchip Technology	ATTINY828-AU Datenblatt	ATTINY828-AU-Datenblätter	ATTINY828-AU PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY828-AU
ATTINY828-AU Electronic	ATTINY828-AU-Komponenten	ATTINY828-AU-Verteiler	ATTINY828-AU-Bild	ATTINY828-AU-Teil
ATTINY828-AU Preis	ATTINY828-AU Hersteller	ATTINY828-AU Bild	ATTINY828-AU Aktie	ATTINY828-AU Inventar
ATTINY828-AU Neu	ATTINY828-AU Original	ATTINY828-AU garantiert	ATTINY828-AU RFQ	ATTINY828-AU 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