
	<h2 style="color: #C00000;">ATTINY28V-1PU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATTINY28V-1PU
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATTINY28V-1PU.pdf</a> <a href="#">2.ATTINY28V-1PU.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.		

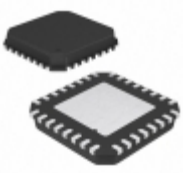






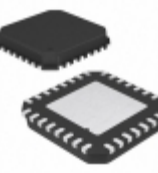
### Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY28V-1PU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Geschwindigkeit	1.2MHz
Serie	AVR® ATTiny
RAM-Größe	-
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	2KB (1K x 16)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	11
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	-

ATTINY28V-1PU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY28V-1PU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY28V-1PU 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 ATTINY28V-1PU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ATTINY28V-1MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN	 <b>ATTINY3216-SFR</b> Micrel / Microchip Technology 20MHZ, 32KB, SOIC20, IND 125C GR	 <b>ATTINY28V-1PI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28DIP	 <b>ATTINY3217-XPRO</b> Micrel / Microchip Technology ATTINY3217 XPLAINED PRO EVALUATI
 <b>ATTINY28V-1MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN	 <b>ATTINY3216-SNR</b> Micrel / Microchip Technology 20MHZ, 32KB, SOIC20, IND 105C GR	 <b>ATTINY28V-1PC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28DIP	 <b>ATTINY28V-1MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY28V-1PU Micrel / Microchip Technology	ATTINY28V-1PU Datenblatt	ATTINY28V-1PU-Datenblätter	ATTINY28V-1PU PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY28V-1PU
ATTINY28V-1PU Electronic	ATTINY28V-1PU-Komponenten	ATTINY28V-1PU-Verteiler	ATTINY28V-1PU-Bild	ATTINY28V-1PU-Teil
ATTINY28V-1PU Preis	ATTINY28V-1PU Hersteller	ATTINY28V-1PU Bild	ATTINY28V-1PU Aktie	ATTINY28V-1PU Inventar
ATTINY28V-1PU Neu	ATTINY28V-1PU Original	ATTINY28V-1PU garantiert	ATTINY28V-1PU RFQ	ATTINY28V-1PU Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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