
	<h2 style="color: #C00000;">ATTINY28V-1AI</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATTINY28V-1AI
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32TQFP
	Datenblätter:	1.ATTINY28V-1AI.pdf 2.ATTINY28V-1AI.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 136 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





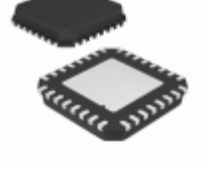


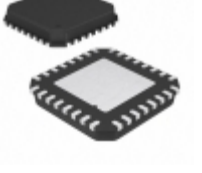
Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY28V-1AI
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	136 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	1.2MHz
Serie	AVR® ATTiny
RAM-Größe	-
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	2KB (1K x 16)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	11
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	-

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

Sie können auch interessiert

sein:

 ATTINY28L-4MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN	 ATTINY28V-1AC Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32TQFP	 ATTINY28V-1AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32TQFP	 ATTINY28V-1AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32TQFP
 ATTINY28V-1MI Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN	 ATTINY28V-1AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32TQFP	 ATTINY28L-4PI Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28DIP	 ATTINY28V-1MC Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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