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

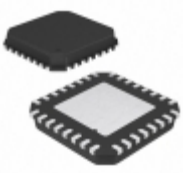







Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY828-MUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN
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-VQFN (5x5)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATtiny
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	8KB (8K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
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 ² C, SPI, UART/USART

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATTINY828-MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATTINY828-AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATTINY828R-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATTINY828-MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>
 <p>ATTINY828R-AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATTINY828R-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATTINY828-MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATTINY828-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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