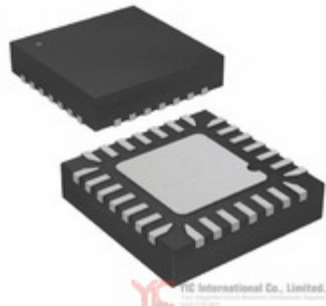


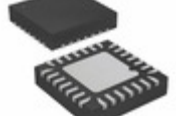
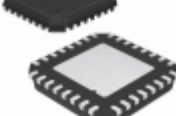
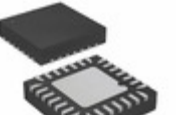
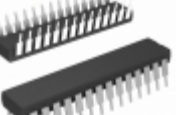
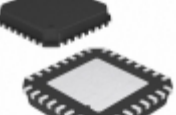

	<h2 style="color: #D9534F;">ATTINY88-MMUR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATTINY88-MMUR
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN
	Datenblätter:	1.ATTINY88-MMUR.pdf 2.ATTINY88-MMUR.pdf 3.ATTINY88-MMUR.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1400 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY88-MMUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1400 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-VQFN (4x4)
Geschwindigkeit	12MHz
Serie	AVR® ATTiny
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	8KB (4K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	24
EEPROM Größe	64 x 8
Datenwandler	A/D 6x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I ² C, SPI

ATTINY88-MMUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY88-MMUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY88-MMUR 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 ATTINY88-MMUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATTINY88-MMUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN</p>	 <p>ATTINY88-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATTINY88-MMU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN</p>	 <p>ATTINY88-MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>
 <p>ATTINY88-MMHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN</p>	 <p>ATTINY88-PU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP</p>	 <p>ATTINY88-MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATTINY88-AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY88-MMUR Micrel / Microchip Technology	ATTINY88-MMUR Datenblatt	ATTINY88-MMUR-Datenblätter	ATTINY88-MMUR PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY88-MMUR
ATTINY88-MMUR Electronic	ATTINY88-MMUR-Komponenten	ATTINY88-MMUR-Verteiler	ATTINY88-MMUR-Bild	ATTINY88-MMUR-Teil
ATTINY88-MMUR Preis	ATTINY88-MMUR Hersteller	ATTINY88-MMUR Bild	ATTINY88-MMUR Aktie	ATTINY88-MMUR Inventar
ATTINY88-MMUR Neu	ATTINY88-MMUR Original	ATTINY88-MMUR garantiert	ATTINY88-MMUR RFQ	ATTINY88-MMUR 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