

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATTINY461A-MUR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.ATTINY461A-MUR.pdf</a>  <a href="#">2.ATTINY461A-MUR.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	ATTINY461A-MUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-VQFN (5x5)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATtiny
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	4KB (2K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	USI

ATTINY461A-MUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY461A-MUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY461A-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 ATTINY461A-MUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATTINY461A-XU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p><b>ATTINY461-20SUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>ATTINY461A-MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN</p>	 <p><b>ATTINY461-20SU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>
 <p><b>ATTINY461A-SUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>ATTINY461A-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN</p>	 <p><b>ATTINY461-XZ</b> ATMEL ATTINY461-XZ ATMEL</p>	 <p><b>ATTINY461A-SU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ATTINY461A-MUR Micrel / Microchip Technology	ATTINY461A-MUR Datenblatt	ATTINY461A-MUR-Datenblätter	ATTINY461A-MUR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATTINY461A-MUR Electronic	ATTINY461A-MUR-Komponenten	ATTINY461A-MUR-Verteiler	ATTINY461A-MUR-Bild	ATTINY461A-MUR
ATTINY461A-MUR Preis	ATTINY461A-MUR Hersteller	ATTINY461A-MUR Bild	ATTINY461A-MUR Aktie	ATTINY461A-MUR-Teil
ATTINY461A-MUR Neu	ATTINY461A-MUR Original	ATTINY461A-MUR garantiert	ATTINY461A-MUR RFQ	ATTINY461A-MUR Inventar
				ATTINY461A-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