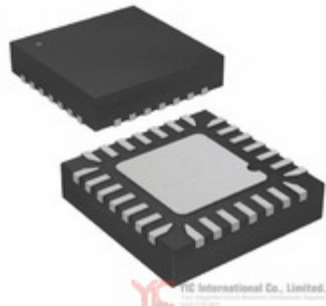
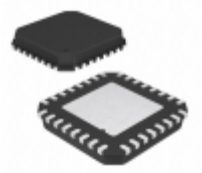
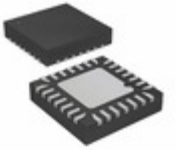

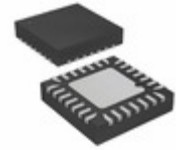


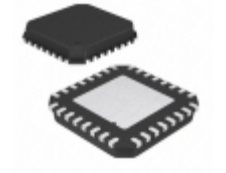
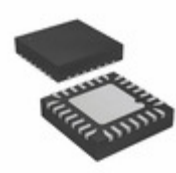
	<h2 style="color: #e67e22;">ATTINY48-MMUR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ATTINY48-MMUR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN</a>
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATTINY48-MMUR.pdf</a> <a href="#">2.ATTINY48-MMUR.pdf</a> <a href="#">3.ATTINY48-MMUR.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	<a href="#">Bleifrei / RoHS-konform</a>	
<b>Lagerzustand:</b>	<a href="#">New original, Stock Available.</a>	
<b>Liefern von:</b>	<a href="#">Hong Kong</a>	
<b>Versandweg:</b>	<a href="#">DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</a>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATTINY48-MMUR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	<a href="#">IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN</a>
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	<a href="#">1.8 V ~ 5.5 V</a>
Supplier Device-Gehäuse	<a href="#">28-VQFN (4x4)</a>
Geschwindigkeit	<a href="#">12MHz</a>
Serie	<a href="#">AVR® ATtiny</a>
RAM-Größe	<a href="#">256 x 8</a>
Programmspeichertyp	<a href="#">FLASH</a>
Programmspeichergöße	<a href="#">4KB (2K x 16)</a>
Peripherals	<a href="#">Brown-out Detect/Reset, POR, WDT</a>
Verpackung	<a href="#">Tape &amp; Reel (TR)</a>
Verpackung / Gehäuse	<a href="#">28-VFQFN Exposed Pad</a>
Oszillatortyp	<a href="#">Internal</a>
Betriebstemperatur	<a href="#">-40°C ~ 85°C (TA)</a>
Anzahl der E / A	<a href="#">24</a>
EEPROM Größe	<a href="#">64 x 8</a>
Datenwandler	<a href="#">A/D 6x10b</a>
Kerngröße	<a href="#">8-Bit</a>
Core-Prozessor	<a href="#">AVR</a>
Connectivity	<a href="#">I²C, SPI</a>

ATTINY48-MMUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY48-MMUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY48-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 ATTINY48-MMUR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATTINY48-MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN</p>	 <p><b>ATTINY48-MMH</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN</p>	 <p><b>ATTINY481-20SU</b> ATMEL ATTINY481-20SU ATMEL</p>	 <p><b>ATTINY48-MMU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN</p>
 <p><b>ATTINY48-PU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28DIP</p>	 <p><b>ATTINY48-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32TQFP</p>	 <p><b>ATTINY48-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN</p>	 <p><b>ATTINY48-MMHR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATTINY48-MMUR Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATTINY48-MMUR Datenblatt</a>	<a href="#">ATTINY48-MMUR-Datenblätter</a>	<a href="#">ATTINY48-MMUR PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATTINY48-MMUR</a>
<a href="#">ATTINY48-MMUR Electronic</a>	<a href="#">ATTINY48-MMUR-Komponenten</a>	<a href="#">ATTINY48-MMUR-Verteiler</a>	<a href="#">ATTINY48-MMUR-Bild</a>	<a href="#">ATTINY48-MMUR-Teil</a>
<a href="#">ATTINY48-MMUR Preis</a>	<a href="#">ATTINY48-MMUR Hersteller</a>	<a href="#">ATTINY48-MMUR Bild</a>	<a href="#">ATTINY48-MMUR Aktie</a>	<a href="#">ATTINY48-MMUR Inventar</a>
<a href="#">ATTINY48-MMUR Neu</a>	<a href="#">ATTINY48-MMUR Original</a>	<a href="#">ATTINY48-MMUR garantiert</a>	<a href="#">ATTINY48-MMUR RFQ</a>	<a href="#">ATTINY48-MMUR Online bestellen</a>

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