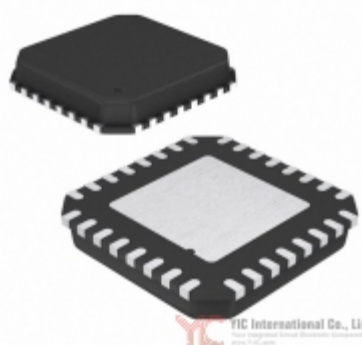

	<h2 style="color: #D9534F;">ATTINY26-16MQ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ATTINY26-16MQ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ATTINY26-16MQ.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 4128 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATTINY26-16MQ</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	4128 pcs Stock
Serie	AVR® ATtiny
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	32-VQFN (5x5)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	AVR
Geschwindigkeit	16MHz
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	128 x 8
RAM-Größe	128 x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	USI
Programmspeichergroße	2KB (2K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 11x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

ATTINY26-16MQ ist neu im Original, Suche ATTINY26-16MQ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ATTINY26-16MQ Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ATTINY26-16MQ: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>ATTINY26-16MUR</b> Micro Commercial Components (MCC) IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN	 <b>ATTINY26-16MI</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN	 <b>ATTINY26-16ME</b> ATMEL ATTINY26-16ME ATMEL	 <b>ATTINY26-16MQR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN
 <b>ATTINY26-16MU</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN	 <b>ATTINY26-16MQR</b> Micro Commercial Components (MCC) IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN	 <b>ATTINY26-16MC</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN	 <b>ATTINY26-16MA</b> ATMEL ATTINY26-16MA ATMEL

### heiße Teile

Mehr

- |                    |                    |                    |                    |                   |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| ⚙ ATTINY2313V-10PU | ↔ ATTINY2313V-10SI | ⇒ ATTINY2313V-10SU | D ATTINY2313V-20PU | ⇒ ATTINY24-15MZ   |
| ⊣ ATTINY24-15SSZ   | ⚙ ATTINY24-20MU    | D ATTINY24-20SSU   | ⇒ ATTINY24A-CCU    | ⇒ ATTINY24A-MU    |
| ⚙ ATTINY24A-MU     | ⊣ ATTINY24A-SSU    | ⚙ ATTINY24A-SSU    | ↔ ATTINY24V-10MU   | ⇒ ATTINY24V-10SSU |
| D ATTINY25-15MT1   | ⚙ ATTINY25-15MT1   | ⊣ ATTINY25-15SZ    | ⚙ ATTINY25-20SSN   | ⇒ ATTINY25-20SU   |
| ⇒ ATTINY25V-10MU   | ↔ ATTINY25V-10SU   | ⚙ ATTINY25V-15ST   | ⊣ ATTINY25V-15ST   | ⇒ ATTINY26-16ME   |
| ↔ ATTINY26-16MU    | ⇒ ATTINY26-16SU    | D ATTINY261-15MZ   | ⚙ ATTINY261-15MZ   | ⊣ ATTINY261-20MU  |
| ⚙ ATTINY261-XZ     | D ATTINY261A-MFR   | ⇒ ATTINY261A-MFR   | ↔ ATTINY261A-MN    | ⇒ ATTINY261A-MU   |
| ⊣ ATTINY261A-SUR   | ⚙ ATTINY261V-10MUR | ↔ ATTINY261V-10SU  | ⇒ ATTINY26L-8MI    | ⇒ ATTINY26L-8MU   |
| ⚙ ATTINY26L-8PC    | ⊣ ATTINY26L-8SU    | ⚙ ATTINY26V-10SU   | D ATTINY28L-1AC    | ⇒ ATTINY28L-4AC   |
| ↔ ATTINY28L-4AI    | ⚙ ATTINY28L-4AU    | ⊣ ATTINY28L-4MU    | ⚙ ATTINY28L-4PC    | ⇒ ATTINY28L-4PU   |

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