
	<h2>ATTINY26-16MI</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATTINY26-16MI</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ATTINY26-16MI.pdf</a> <a href="#">2.ATTINY26-16MI.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>	


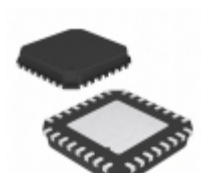


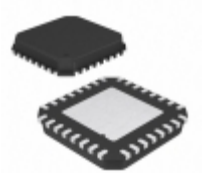
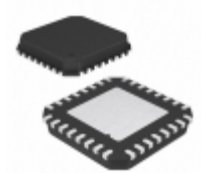
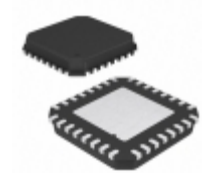
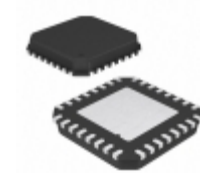
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATTINY26-16MI</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	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-VQFN (5x5)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	AVR® ATTiny
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	2KB (1K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	128 x 8
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	USI

ATTINY26-16MI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY26-16MI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY26-16MI 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 ATTINY26-16MI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATTINY25V-20MU</b> ATMEL ATTINY25V-20MU ATMEL</p>	 <p><b>ATTINY26-16MQR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN</p>	 <p><b>ATTINY25V-15ST</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC</p>	 <p><b>ATTINY26-16ME</b> ATMEL ATTINY26-16ME ATMEL</p>
 <p><b>ATTINY26-16MQ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN</p>	 <p><b>ATTINY26-16MJ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN</p>	 <p><b>ATTINY26-16MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN</p>	 <p><b>ATTINY26-16MC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATTINY26-16MI Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATTINY26-16MI Datenblatt</a>	<a href="#">ATTINY26-16MI-Datenblätter</a>	<a href="#">ATTINY26-16MI PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATTINY26-16MI</a>
<a href="#">ATTINY26-16MI Electronic</a>	<a href="#">ATTINY26-16MI-Komponenten</a>	<a href="#">ATTINY26-16MI-Verteiler</a>	<a href="#">ATTINY26-16MI-Bild</a>	<a href="#">ATTINY26-16MI-Teil</a>
<a href="#">ATTINY26-16MI Preis</a>	<a href="#">ATTINY26-16MI Hersteller</a>	<a href="#">ATTINY26-16MI Bild</a>	<a href="#">ATTINY26-16MI Aktie</a>	<a href="#">ATTINY26-16MI Inventar</a>
<a href="#">ATTINY26-16MI Neu</a>	<a href="#">ATTINY26-16MI Original</a>	<a href="#">ATTINY26-16MI garantiert</a>	<a href="#">ATTINY26-16MI RFQ</a>	<a href="#">ATTINY26-16MI 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