
	<p><b>PIC16F18426-I/P</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PIC16F18426-I/P</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RAM COMPARATOR</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PIC16F18426-I/P.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 456 pcs 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>	





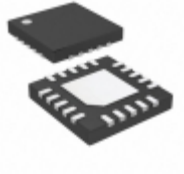
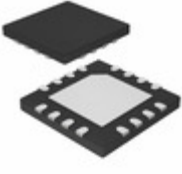
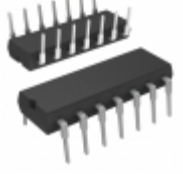
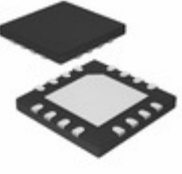
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PIC16F18426-I/P</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	RAM COMPARATOR
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	456 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	28KB (16K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	12
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	256 x 8
detaillierte Beschreibung	PIC PIC® XLP™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz
Datenwandler	A/D 11x12b, D/A 1x5b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, LINbus, SPI, UART/USART

PIC16F18426-I/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F18426-I/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F18426-I/P 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 PIC16F18426-I/P E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC16F18426-E/ST</b> Micrel / Microchip Technology RAM COMPARATOR</p>	 <p><b>PIC16F18426-I/ST</b> Micrel / Microchip Technology COMPARATOR DAC 12-BIT</p>	 <p><b>PIC16F18426T-I/ST</b> Micrel / Microchip Technology RAM COMPARATOR</p>	 <p><b>PIC16F18426T-I/SL</b> Micrel / Microchip Technology RAM COMPARATOR</p>
 <p><b>PIC16F18444-E/GZ</b> Micrel / Microchip Technology COMPARATOR, DAC, 12-BIT ADCC</p>	 <p><b>PIC16F18426-E/JQ</b> Micrel / Microchip Technology RAM COMPARATOR</p>	 <p><b>PIC16F18426-E/P</b> Micrel / Microchip Technology RAM COMPARATOR</p>	 <p><b>PIC16F18426-I/JQ</b> Micrel / Microchip Technology RAM COMPARATOR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PIC16F18426-I/P Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">PIC16F18426-I/P Datenblatt</a>	<a href="#">PIC16F18426-I/P-Datenblätter</a>	<a href="#">PIC16F18426-I/P PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology PIC16F18426-I/P</a>
<a href="#">PIC16F18426-I/P Electronic</a>	<a href="#">PIC16F18426-I/P-Komponenten</a>	<a href="#">PIC16F18426-I/P-Verteiler</a>	<a href="#">PIC16F18426-I/P-Bild</a>	<a href="#">PIC16F18426-I/P-Teil</a>
<a href="#">PIC16F18426-I/P Preis</a>	<a href="#">PIC16F18426-I/P Hersteller</a>	<a href="#">PIC16F18426-I/P Bild</a>	<a href="#">PIC16F18426-I/P Aktie</a>	<a href="#">PIC16F18426-I/P Inventar</a>
<a href="#">PIC16F18426-I/P Neu</a>	<a href="#">PIC16F18426-I/P Original</a>	<a href="#">PIC16F18426-I/P garantiert</a>	<a href="#">PIC16F18426-I/P RFQ</a>	<a href="#">PIC16F18426-I/P 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