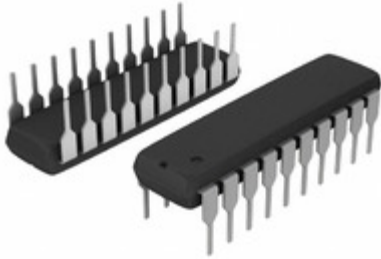



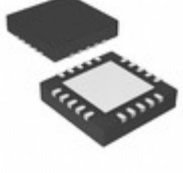


	<h2 style="color: #C00000;">PIC18F14K50-I/P</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC18F14K50-I/P
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20DIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC18F14K50-I/P.pdf</a> <a href="#">2.PIC18F14K50-I/P.pdf</a> <a href="#">3.PIC18F14K50-I/P.pdf</a> <a href="#">4.PIC18F14K50-I/P.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC18F14K50-I/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	PIC® XLP™ 18K
RAM-Größe	768 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (8K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	14
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART, USB

PIC18F14K50-I/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18F14K50-I/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18F14K50-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 PIC18F14K50-I/P E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC18F14K50-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>PIC18F14K50T-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SSOP</p>	 <p><b>PIC18F14K50T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>PIC18F14K50-I/MQ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p>
 <p><b>PIC18F14K22T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>PIC18F14K22T-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SSOP</p>	 <p><b>PIC18F14K22T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>PIC18F14K22LIN-E/SS</b> MICROCHIP PIC18F14K22LIN-E/SS MICROCHIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC18F14K50-I/P Micrel / Microchip Technology	PIC18F14K50-I/P Datenblatt	PIC18F14K50-I/P-Datenblätter	PIC18F14K50-I/P PDF	Micrel / Microchip Technology PIC18F14K50-I/P
PIC18F14K50-I/P Electronic	PIC18F14K50-I/P-Komponenten	PIC18F14K50-I/P-Verteiler	PIC18F14K50-I/P-Bild	PIC18F14K50-I/P-Teil
PIC18F14K50-I/P Preis	PIC18F14K50-I/P Hersteller	PIC18F14K50-I/P Bild	PIC18F14K50-I/P Aktie	PIC18F14K50-I/P Inventar
PIC18F14K50-I/P Neu	PIC18F14K50-I/P Original	PIC18F14K50-I/P garantiert	PIC18F14K50-I/P RFQ	PIC18F14K50-I/P Online bestellen