



	<h2>PIC18F14K50-I/MQ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC18F14K50-I/MQ</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.PIC18F14K50-I/MQ.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.PIC18F14K50-I/MQ.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.PIC18F14K50-I/MQ.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.PIC18F14K50-I/MQ.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 159 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>	


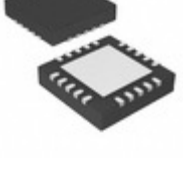

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC18F14K50-I/MQ
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	159 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (5x5)
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-VQFN Exposed Pad
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/MQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC18F14K50-I/MQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC18F14K50-I/MQ 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/MQ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PIC18F14K50T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>PIC18F14K50-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>PIC18F14K22LIN-E/SS</b> MICROCHIP PIC18F14K22LIN-E/SS MICROCHIP</p>	 <p><b>PIC18F14K50-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SSOP</p>
 <p><b>PIC18F14K50-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20DIP</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>PIC18F14K50T-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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