
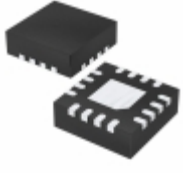

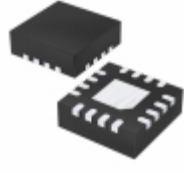




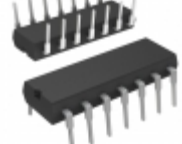
	<h2 style="color: red;">PIC16F1824-I/SL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16F1824-I/SL
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC16F1824-I/SL.pdf</a>	
	<a href="#">2.PIC16F1824-I/SL.pdf</a>	
	<a href="#">3.PIC16F1824-I/SL.pdf</a>	
	<a href="#">4.PIC16F1824-I/SL.pdf</a>	
	<a href="#">5.PIC16F1824-I/SL.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5705 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F1824-I/SL
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet -</a>
Teilstatus	5705 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ mTouch™ 16F
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	7KB (4K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	11
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

PIC16F1824-I/SL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F1824-I/SL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F1824-I/SL 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 PIC16F1824-I/SL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC16F1824-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 16QFN</p>	 <p><b>PIC16F1824-E/ST</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p><b>PIC16F1824T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 16QFN</p>	 <p><b>PIC16F1824-I/JQ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 16UQFN</p>
 <p><b>PIC16F1824-E/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14SOIC</p>	 <p><b>PIC16F1824-I/ST</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p><b>PIC16F1824T-E/ML</b> MICROCHIP MICROCHIP PQFN16</p>	 <p><b>PIC16F1824-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14DIP</p>

### PIC16F1824-I/SL Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	PIC16F1824-I/SL	PIC16F1824-I/SL	PIC16F1824-I/SL	PIC16F1824-I/SL
PIC16F1824-I/SL	Micrel / Microchip Technology	PIC16F1824-I/SL Datenblatt	PIC16F1824-I/SL PDF	Micrel / Microchip Technology
PIC16F1824-I/SL Electronic	PIC16F1824-I/SL	PIC16F1824-I/SL-Komponenten	PIC16F1824-I/SL Bild	PIC16F1824-I/SL
PIC16F1824-I/SL Preis	PIC16F1824-I/SL-Teil	PIC16F1824-I/SL-Verteiler	PIC16F1824-I/SL-Aktie	PIC16F1824-I/SL-Inventar
PIC16F1824-I/SL Neu	PIC16F1824-I/SL Online bestellen	PIC16F1824-I/SL-Bild	PIC16F1824-I/SL RFQ	
		PIC16F1824-I/SL garantiert		