




## PIC18F2480-I/SO

Hersteller Teilenummer:	PIC18F2480-I/SO
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC
Datenblätter:	<a href="#">PIC18F2480-I/SO(1).pdf</a> <a href="#">PIC18F2480-I/SO(2).pdf</a> <a href="#">PIC18F2480-I/SO(3).pdf</a> <a href="#">PIC18F2480-I/SO(4).pdf</a> <a href="#">PIC18F2480-I/SO(5).pdf</a> <a href="#">PIC18F2480-I/SO(6).pdf</a> <a href="#">PIC18F2480-I/SO(7).pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**PIC18F2480-I/SO** 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie PIC18F2480-I/SO Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PIC18F2480-I/SO kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PIC18F2480-I/SO: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



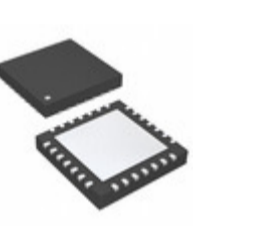


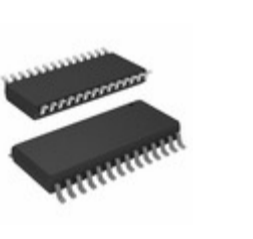




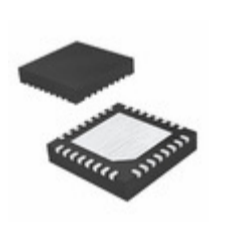
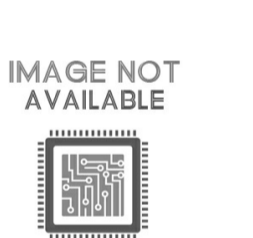








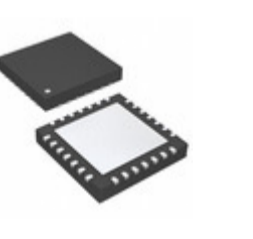




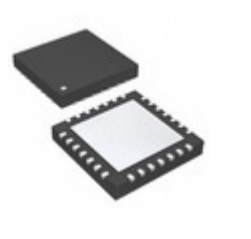

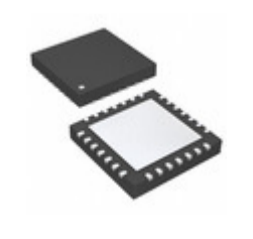


## Die Spezifikationen von PIC18F2480-I/SO

Teilenummer	PIC18F2480-I/SO	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	PIC® 18F	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	PIC18F2480	Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	PIC PIC® 18F Microcontroller IC 8-Bit 40MHz 16KB (8K x 16) FLASH 28-SOIC
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, HLVD, POR, PWM, WDT	Core-Prozessor	PIC
Geschwindigkeit	40MHz	Anzahl der E / A	25
EEPROM Größe	256 x 8	RAM-Größe	768 x 8
Kerngröße	8-Bit	Connectivity	CANbus, PC, SPI, UART/USART
Programmspeichergröße	16KB (8K x 16)	Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.2 V ~ 5.5 V	Datenwandler	A/D 8x10b
Oszillatortyp	Internal	Andere Namen	PIC18F2480ISO
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Embedded-Mikrocontroller</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In PIC18F2480-I/SO enthaltene Keywords

<a href="#">Micrel / Microchip Technology PIC18F2480-I/SO</a>	<a href="#">PIC18F2480-I/SO-Teil</a>	<a href="#">PIC18F2480-I/SO Preis</a>	<a href="#">PIC18F2480-I/SO-Vertriebspartner</a>
<a href="#">PIC18F2480-I/SO Technisch</a>	<a href="#">PIC18F2480-I/SO-Bestand</a>	<a href="#">PIC18F2480-I/SO Inventar</a>	<a href="#">PIC18F2480-I/SO Lieferant</a>
<a href="#">PIC18F2480-I/SO Online-Bestellung</a>	<a href="#">PIC18F2480-I/SO Anfrage</a>	<a href="#">PIC18F2480-I/SO-Bild</a>	<a href="#">PIC18F2480-I/SO Bild</a>
<a href="#">PIC18F2480-I/SO pdf</a>	<a href="#">PIC18F2480-I/SO Datenblatt</a>	<a href="#">PIC18F2480-I/SO Datenblatt</a>	<a href="#">PIC18F2480-I/SO pdf-Datenblatt</a>
<a href="#">Laden Sie das PIC18F2480-I/SO-Datenblatt herunter</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology Hersteller</a>	<a href="#">Microchip Technology PIC18F2480-I/SO</a>	<a href="#">Microchip Technology PIC18F2480-I/SO</a>
<a href="#">Roving Networks / Microchip Technology PIC18F2480-I/SO</a>			

## Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>PIC18F248-I/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC18F24K20-I/SS</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SSOP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC18F2410T-I/ML</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC18F2431-I/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC18F248-I/SP</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SDIP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC18F24J10-I/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC18F2420-I/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC18F2431-I/SP</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SDIP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC18F2420-I/SP</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SDIP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC18F242-I/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC18F2431-I/MM</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 140000 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>PIC18F24K20ES-I/SS</b>  <b>Beschreibung:</b> PIC18F24K20ES-I/SS MIC SSOP28  <b>Hersteller:</b> MIC  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC18F2455-I/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 24KB FLASH 28SOIC  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC18F24J11-I/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC18F24K22-I/SS</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SSOP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC18F2450-I/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC18F24J50-I/SP</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SDIP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC18F24J11-I/SS</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SSOP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC18F24K20-E/ML</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC18F2420T-I/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC18F24K20T-I/ML</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC18F24J10T-I/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC18F248-E/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC18F24K22-I/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC18F24K20-I/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC18F24K20-I/ML</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC18F2450-I/SO SOP28</b>  <b>Beschreibung:</b> PIC18F2450-I/SO SOP28 MICROCHIP SOP28  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC18F2480-I/ML</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28QFN  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC18F2480-I/SP</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SDIP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC18F24J10-I/SS</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SSOP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12700 St. Lager verfügbar.  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong