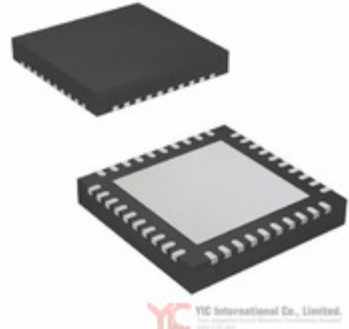
	<h2 style="color: #C00000;">PIC16LF1777T-I/MV</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16LF1777T-I/MV
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40UQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC16LF1777T-I/MV.pdf</a> <a href="#">2.PIC16LF1777T-I/MV.pdf</a> <a href="#">3.PIC16LF1777T-I/MV.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	



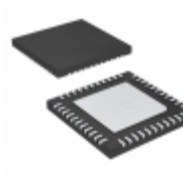


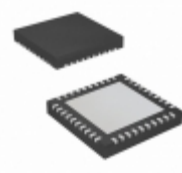

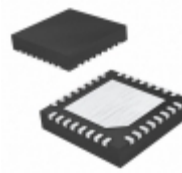
### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16LF1777T-I/MV
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40UQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	40-UQFN (5x5)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	14KB (8K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	40-UQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	36
EEPROM Größe	128 x 8
Datenwandler	A/D 28x10b, D/A 4x5b, 4x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART

PIC16LF1777T-I/MV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF1777T-I/MV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF1777T-I/MV 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 PIC16LF1777T-I/MV E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PIC16LF1777T-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>PIC16LF1778-E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>PIC16LF1777T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44QFN</p>	 <p><b>PIC16LF1777-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40DIP</p>
 <p><b>PIC16LF1778-E/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC16LF1777-I/MV</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 40UQFN</p>	 <p><b>PIC16LF1777-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>PIC16LF1778-E/MX</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28UQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16LF1777T-I/MV Micrel / Microchip Technology	PIC16LF1777T-I/MV Komponenten	PIC16LF1777T-I/MV-Datenblätter	PIC16LF1777T-I/MV PDF	Micrel / Microchip Technology
PIC16LF1777T-I/MV Electronic	PIC16LF1777T-I/MV Hersteller	PIC16LF1777T-I/MV-Datenblätter	PIC16LF1777T-I/MV Bild	PIC16LF1777T-I/MV
PIC16LF1777T-I/MV Preis	PIC16LF1777T-I/MV Original	PIC16LF1777T-I/MV-Verteiler	PIC16LF1777T-I/MV Bild	PIC16LF1777T-I/MV-Teil
PIC16LF1777T-I/MV Neu		PIC16LF1777T-I/MV garantiert	PIC16LF1777T-I/MV RFQ	PIC16LF1777T-I/MV Inventar
				PIC16LF1777T-I/MV Online bestellen