





	<h2 style="color: #C00000;">PIC16F677-I/SO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC16F677-I/SO
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SOIC
	Datenblätter:	 1.PIC16F677-I/SO.pdf
		 2.PIC16F677-I/SO.pdf
		 3.PIC16F677-I/SO.pdf
 4.PIC16F677-I/SO.pdf		
 5.PIC16F677-I/SO.pdf		
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 5411 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F677-I/SO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	5411 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® 16F
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	3.5KB (2K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	18
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, SPI

PIC16F677-I/SO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F677-I/SO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F677-I/SO 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 PIC16F677-I/SO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC16F677-E/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP</p>	 <p>PIC16F677-I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP</p>	 <p>PIC16F677T-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>PIC16F677-I/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20DIP</p>
 <p>PIC16F677T-I MICROCH MICROCH QFN</p>	 <p>PIC16F677-I/ML026 MICROCH MICROCH SSOP</p>	 <p>PIC16F677-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20QFN</p>	 <p>PIC16F677T-E/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP</p>

PIC16F677-I/SO Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

PIC16F677-I/SO	Microchip	PIC16F677-I/SO Datenblatt	PIC16F677-I/SO-Datenblätter	PIC16F677-I/SO PDF	Micrel / Microchip Technology
PIC16F677-I/SO Electronic	PIC16F677-I/SO-Komponenten	PIC16F677-I/SO-Verteiler	PIC16F677-I/SO-Bild	PIC16F677-I/SO Aktie	PIC16F677-I/SO
PIC16F677-I/SO Preis	PIC16F677-I/SO Hersteller	PIC16F677-I/SO Bild	PIC16F677-I/SO RFQ	PIC16F677-I/SO Teil	PIC16F677-I/SO Inventar
PIC16F677-I/SO Neu	PIC16F677-I/SO Original	PIC16F677-I/SO garantiert	PIC16F677-I/SO RFQ	PIC16F677-I/SO Online bestellen	

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited