



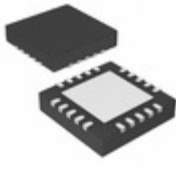


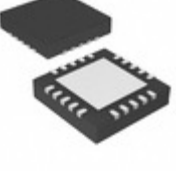

	<h2 style="color: red;">PIC16F677-E/P</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC16F677-E/P
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20DIP
	Datenblätter:	1.PIC16F677-E/P.pdf
		2.PIC16F677-E/P.pdf
		3.PIC16F677-E/P.pdf
4.PIC16F677-E/P.pdf		
5.PIC16F677-E/P.pdf		
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 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-E/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
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-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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-E/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F677-E/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F677-E/P 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-E/P 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/ML026 MICROCHIP MICROCHIP SSOP</p>	 <p>PIC16F676T-I/ST Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p>PIC16F677-E/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20QFN</p>
 <p>PIC16F677-E/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>PIC16F676T-I/SL Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14SOIC</p>	 <p>PIC16F677-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20QFN</p>	 <p>PIC16F677-I/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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