
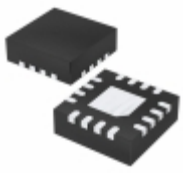
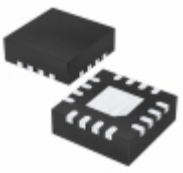






	<h2 style="color: red;">PIC16F610-E/P</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC16F610-E/P
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14DIP
Datenblätter:	1.PIC16F610-E/P.pdf	
	2.PIC16F610-E/P.pdf	
	3.PIC16F610-E/P.pdf	
	4.PIC16F610-E/P.pdf	
	5.PIC16F610-E/P.pdf	
	6.PIC16F610-E/P.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2562 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Artikelnummer	PIC16F610-E/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2562 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® 16F
RAM-Größe	64 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.75KB (1K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	11
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PIC16F610-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 16QFN</p>	 <p>PIC16F610-E/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 16QFN</p>	 <p>PIC16F610-E/SL Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14SOIC</p>	 <p>PIC16F59-E/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 3KB FLASH 44TQFP</p>
 <p>PIC16F59-I/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3KB FLASH 40DIP</p>	 <p>PIC16F610-I/SL Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14SOIC</p>	 <p>PIC16F610-I/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14DIP</p>	 <p>PIC16F59T-I/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 3KB FLASH 44TQFP</p>

PIC16F610-E/P Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

PIC16F610-E/P/Microchip Technology	PIC16F610-E/P Datenblatt	PIC16F610-E/P-Datenblätter	PIC16F610-E/P PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F610-E/P
PIC16F610-E/P Electronic	PIC16F610-E/P-Komponenten	PIC16F610-E/P-Verteiler	PIC16F610-E/P-Bild	PIC16F610-E/P-Teil
PIC16F610-E/P Preis	PIC16F610-E/P Hersteller	PIC16F610-E/P Bild	PIC16F610-E/P Aktie	PIC16F610-E/P Inventar
PIC16F610-E/P Neu	PIC16F610-E/P Original	PIC16F610-E/P garantiert	PIC16F610-E/P RFQ	PIC16F610-E/P Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited