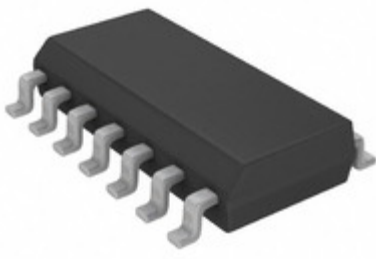

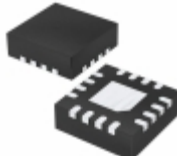

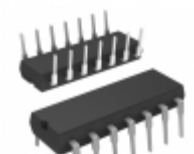
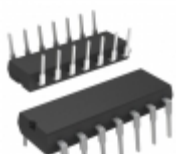


	<h2 style="color: red;">PIC16F610-E/SL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC16F610-E/SL
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14SOIC
	Datenblätter:	1.PIC16F610-E/SL.pdf
		2.PIC16F610-E/SL.pdf
		3.PIC16F610-E/SL.pdf
		4.PIC16F610-E/SL.pdf
5.PIC16F610-E/SL.pdf		
6.PIC16F610-E/SL.pdf		
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F610-E/SL
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
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-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	11
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

PIC16F610-E/SL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F610-E/SL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F610-E/SL 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 PIC16F610-E/SL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited