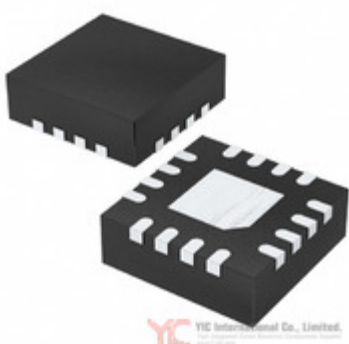


	<h2 style="color: red;">PIC16F610-I/ML</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16F610-I/ML
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 16QFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC16F610-I/ML.pdf</a>
		<a href="#">2.PIC16F610-I/ML.pdf</a>
		<a href="#">3.PIC16F610-I/ML.pdf</a>
		<a href="#">4.PIC16F610-I/ML.pdf</a>
<a href="#">5.PIC16F610-I/ML.pdf</a>		
<a href="#">6.PIC16F610-I/ML.pdf</a>		
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 4545 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F610-I/ML
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	4545 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (4x4)
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	16-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	11
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

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

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>PIC16F610-E/ST</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14TSSOP	 <b>PIC16F610I/ML</b> MICROCHIP PIC16F610I/ML MICROCHIP	 <b>PIC16F610T-E/ML</b> MICROCHIP PIC16F610T-E/ML MICROCHIP	 <b>PIC16F610-E/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14SOIC
 <b>PIC16F59T-I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3KB FLASH 44TQFP	 <b>PIC16F610-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14DIP	 <b>PIC16F610-E/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14DIP	 <b>PIC16F610-E/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 16QFN

### PIC16F610-I/ML Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b> PIC16F610-I/ML Microchip Technology PIC16F610-I/ML Electronic PIC16F610-I/ML Preis PIC16F610-I/ML Neu	PIC16F610-I/ML Datenblatt PIC16F610-I/ML-Komponenten PIC16F610-I/ML Hersteller PIC16F610-I/ML Original	PIC16F610-I/ML-Datenblätter PIC16F610-I/ML-Verteiler PIC16F610-I/ML Bild PIC16F610-I/ML garantiert	PIC16F610-I/ML PDF PIC16F610-I/ML-Bild PIC16F610-I/ML Aktie PIC16F610-I/ML RFQ	Micrel / Microchip Technology PIC16F610-I/ML PIC16F610-I/ML-Teil PIC16F610-I/ML Inventar PIC16F610-I/ML Online bestellen
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------