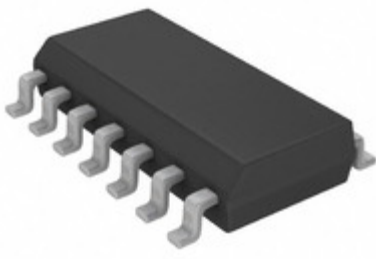




	<h2 style="color: red;">PIC16F1613-I/SL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC16F1613-I/SL
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC
Datenblätter:	 1.PIC16F1613-I/SL.pdf	
	 2.PIC16F1613-I/SL.pdf	
	 3.PIC16F1613-I/SL.pdf	
	 4.PIC16F1613-I/SL.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

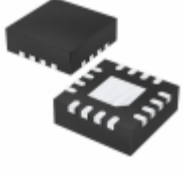

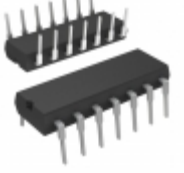




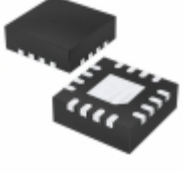
Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F1613-I/SL
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	3.5KB (2K 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 ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	12
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

PIC16F1613-I/SL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F1613-I/SL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F1613-I/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 PIC16F1613-I/SL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PIC16F1613-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN</p>	 <p>PIC16F1613-E/SL Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC</p>	 <p>PIC16F1613-I/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP</p>	 <p>PIC16F1613-I/ST Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP</p>
 <p>PIC16F1613T-I/SL Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC</p>	 <p>PIC16F1613-E/ST Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p>PIC16F1613T-I/ST Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p>PIC16F1614-E/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 16QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16F1613-I/SL Micrel / Microchip Technology	PIC16F1613-I/SL Datenblatt	PIC16F1613-I/SL-Datenblätter	PIC16F1613-I/SL PDF	Micrel / Microchip Technology
PIC16F1613-I/SL Electronic	PIC16F1613-I/SL-Komponenten	PIC16F1613-I/SL-Verteiler	PIC16F1613-I/SL-Bild	PIC16F1613-I/SL
PIC16F1613-I/SL Preis	PIC16F1613-I/SL Hersteller	PIC16F1613-I/SL Bild	PIC16F1613-I/SL Aktie	PIC16F1613-I/SL-Teil
PIC16F1613-I/SL Neu	PIC16F1613-I/SL Original	PIC16F1613-I/SL garantiert	PIC16F1613-I/SL RFQ	PIC16F1613-I/SL Inventar
				PIC16F1613-I/SL Online bestellen