
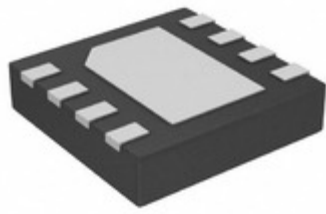
	<p>PIC16LF15313-E/RF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PIC16LF15313-E/RF</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8UDFN</p> <p>Datenblätter:  PIC16LF15313-E/RF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


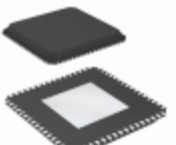

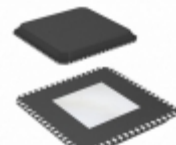


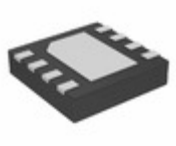

Spezifikationen

Teilenummer	PIC16LF15313-E/RF
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8UDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-UDFN (3x3)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	3.5KB (2K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-VDFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	6
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	224 x 8
detaillierte Beschreibung	PIC PIC® XLP™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz
Datenwandler	A/D 5x10b, D/A 1x5b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, LINbus, SPI, UART/USART

PIC16LF15313-E/RF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF15313-E/RF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF15313-E/RF 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 PIC16LF15313-E/RF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC16LF15313-E/SN Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8SOIC</p>	 <p>PIC16LF1527T-I/MR Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 64QFN</p>	 <p>PIC16LF15313-I/P Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8DIP</p>	 <p>PIC16LF1527-I/MR Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 64QFN</p>
 <p>PIC16LF15313-I/SN Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8SOIC</p>	 <p>PIC16LF1527T-I/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>PIC16LF15313-I/RF Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 8UDFN</p>	 <p>PIC16LF1527-I/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 64TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16LF15313-E/RF Micrel / Microchip Technology	PIC16LF15313-E/RF Datenblatt	PIC16LF15313-E/RF-Datenblätter	PIC16LF15313-E/RF PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16LF15313-E/RF
PIC16LF15313-E/RF Electronic	PIC16LF15313-E/RF-Komponenten	PIC16LF15313-E/RF-Verteiler	PIC16LF15313-E/RF-Bild	PIC16LF15313-E/RF-Teil
PIC16LF15313-E/RF Preis	PIC16LF15313-E/RF Hersteller	PIC16LF15313-E/RF Bild	PIC16LF15313-E/RF Aktie	PIC16LF15313-E/RF Inventar
PIC16LF15313-E/RF Neu	PIC16LF15313-E/RF Original	PIC16LF15313-E/RF garantiert	PIC16LF15313-E/RF RFQ	PIC16LF15313-E/RF 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