


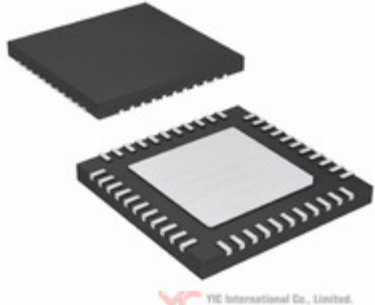
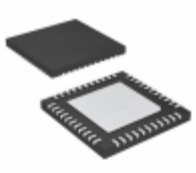


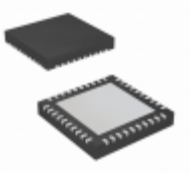
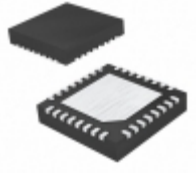
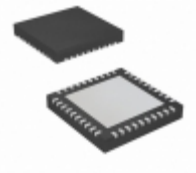

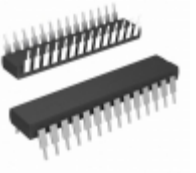
	<p>PIC16LF1779-E/ML</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PIC16LF1779-E/ML</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 28KB FLASH 44QFN</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.PIC16LF1779-E/ML.pdf  2.PIC16LF1779-E/ML.pdf  3.PIC16LF1779-E/ML.pdf <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	PIC16LF1779-E/ML
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 28KB FLASH 44QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	44-QFN (8x8)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	28KB (16K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	44-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	36
EEPROM Größe	128 x 8
Datenwandler	A/D 28x10b, D/A 4x5b, 4x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, LIN, SPI, UART/USART

PIC16LF1779-E/ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF1779-E/ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF1779-E/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 PIC16LF1779-E/ML E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC16LF1779-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 44QFN</p>	 <p>PIC16LF1778T-I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28SSOP</p>	 <p>PIC16LF1779-E/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40DIP</p>	 <p>PIC16LF1779-I/MV Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40UQFN</p>
 <p>PIC16LF1778T-I/MX Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28UQFN</p>	 <p>PIC16LF1779-E/MV Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40UQFN</p>	 <p>PIC16LF1778T-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28SOIC</p>	 <p>PIC16LF1778-I/SP Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28SDIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16LF1779-E/ML Micrel / Microchip Technology	PIC16LF1779-E/ML Datenblatt	PIC16LF1779-E/ML-Datenblätter	PIC16LF1779-E/ML PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16LF1779-E/ML
PIC16LF1779-E/ML Electronic	PIC16LF1779-E/ML-Komponenten	PIC16LF1779-E/ML-Verteiler	PIC16LF1779-E/ML-Bild	PIC16LF1779-E/ML-Teil
PIC16LF1779-E/ML Preis	PIC16LF1779-E/ML Hersteller	PIC16LF1779-E/ML Bild	PIC16LF1779-E/ML Aktie	PIC16LF1779-E/ML Inventar
PIC16LF1779-E/ML Neu	PIC16LF1779-E/ML Original	PIC16LF1779-E/ML garantiert	PIC16LF1779-E/ML RFQ	PIC16LF1779-E/ML Online bestellen