




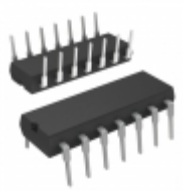
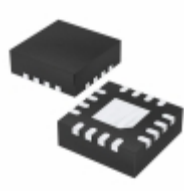





	<p>PIC16LF1619T-I/ML</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PIC16LF1619T-I/ML</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20QFN</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.PIC16LF1619T-I/ML.pdf</p>
	<p> 2.PIC16LF1619T-I/ML.pdf</p>
	<p> 3.PIC16LF1619T-I/ML.pdf</p>
<p>RoHS Status:</p>	<p>Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Lagerzustand:</p>	<p>New original, Stock Available.</p>
<p>Liefern von:</p>	<p>Hong Kong</p>
<p>Versandweg:</p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PIC16LF1619T-I/ML
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 5.5 V
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	14KB (8K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der E / A	18
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x10b, D/A 1x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I ² C, LIN, SPI, UART/USART

PIC16LF1619T-I/ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF1619T-I/ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF1619T-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 PIC16LF1619T-I/ML E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC16LF1619-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>PIC16LF1703-E/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP</p>	 <p>PIC16LF1703-E/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN</p>	 <p>PIC16LF1619-E/SS Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20SSOP</p>
 <p>PIC16LF1619T-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>PIC16LF1619-I/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20DIP</p>	 <p>PIC16LF1619T-I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20SSOP</p>	 <p>PIC16LF1703-E/SL Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16LF1619T-I/ML Micrel / Microchip Technology	PIC16LF1619T-I/ML Datenblatt	PIC16LF1619T-I/ML-Datenblätter	PIC16LF1619T-I/ML PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16LF1619T-I/ML
PIC16LF1619T-I/ML Electronic	PIC16LF1619T-I/ML-Komponenten	PIC16LF1619T-I/ML-Verteiler	PIC16LF1619T-I/ML-Bild	PIC16LF1619T-I/ML-Teil
PIC16LF1619T-I/ML Preis	PIC16LF1619T-I/ML Hersteller	PIC16LF1619T-I/ML Bild	PIC16LF1619T-I/ML Aktie	PIC16LF1619T-I/ML Inventar
PIC16LF1619T-I/ML Neu	PIC16LF1619T-I/ML Original	PIC16LF1619T-I/ML garantiert	PIC16LF1619T-I/ML RFQ	PIC16LF1619T-I/ML 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