
	PIC16LF1619-E/P
	Hersteller-Teilenummer: PIC16LF1619-E/P Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20DIP Datenblätter: 1.PIC16LF1619-E/P.pdf 2.PIC16LF1619-E/P.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 942 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

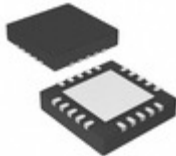





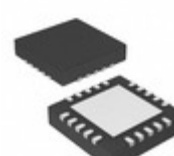
Spezifikationen

Teilenummer	PIC16LF1619-E/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	942 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	14KB (8K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	18
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	5 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	PIC PIC® XLP™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz
Datenwandler	A/D 12x10b, D/A 1x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I ² C, LINbus, SPI, UART/USART

PIC16LF1619-E/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF1619-E/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF1619-E/P 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 PIC16LF1619-E/P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  PIC16LF1618T-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20QFN	 PIC16LF1618T-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SOIC	 PIC16LF1619-I/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20DIP	 PIC16LF1619-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20SOIC
 PIC16LF1619-E/SO Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20SOIC	 PIC16LF1619-E/SS Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20SSOP	 PIC16LF1619-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20QFN	 PIC16LF1619-E/ML Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20QFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16LF1619-E/P Micrel / Microchip Technology	PIC16LF1619-E/P Datenblatt	PIC16LF1619-E/P-Datenblätter	PIC16LF1619-E/P PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16LF1619-E/P
PIC16LF1619-E/P Electronic	PIC16LF1619-E/P-Komponenten	PIC16LF1619-E/P-Verteiler	PIC16LF1619-E/P-Bild	PIC16LF1619-E/P-Teil
PIC16LF1619-E/P Preis	PIC16LF1619-E/P Hersteller	PIC16LF1619-E/P Bild	PIC16LF1619-E/P Aktie	PIC16LF1619-E/P Inventar
PIC16LF1619-E/P Neu	PIC16LF1619-E/P Original	PIC16LF1619-E/P garantiert	PIC16LF1619-E/P RFQ	PIC16LF1619-E/P 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