

	PIC16LF19176-E/MV
	Hersteller-Teilenummer: PIC16LF19176-E/MV
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: 28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:  PIC16LF19176-E/MV.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, 876 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





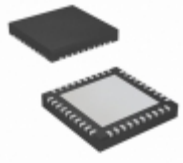
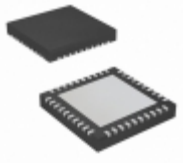
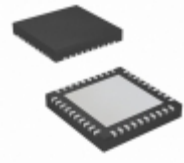

Spezifikationen

Teilenummer	PIC16LF19176-E/MV
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	876 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	40-UQFN (5x5)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	28KB (16K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	40-UQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	35
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
EEPROM Größe	256 x 8
detaillierte Beschreibung	PIC PIC® XLP™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz
Datenwandler	A/D 31x12b, D/A 1x5b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, LINbus, SPI, UART/USART

PIC16LF19176-E/MV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF19176-E/MV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF19176-E/MV 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 PIC16LF19176-E/MV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PIC16LF19175T-I/PT Micrel / Microchip Technology 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L</p>	 <p>PIC16LF19175-I/PT Micrel / Microchip Technology 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L</p>	 <p>PIC16LF19176-E/PT Micrel / Microchip Technology 28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L</p>	 <p>PIC16LF19176-E/P Micrel / Microchip Technology 28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L</p>
 <p>PIC16LF19176-I/MV Micrel / Microchip Technology 28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L</p>	 <p>PIC16LF19175T-I/MV Micrel / Microchip Technology 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L</p>	 <p>PIC16LF19175-I/MV Micrel / Microchip Technology 14KB FLASH, 1KB RAM, 256KB EE, L</p>	 <p>PIC16LF19176-I/P Micrel / Microchip Technology 28KB FLASH, 2KB RAM, 256KB EE, L</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16LF19176-E/MV Micrel / Microchip Technology	PIC16LF19176-E/MV Datenblatt	PIC16LF19176-E/MV-Datenblätter	PIC16LF19176-E/MV PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16LF19176-E/MV
PIC16LF19176-E/MV Electronic	PIC16LF19176-E/MV-Komponenten	PIC16LF19176-E/MV-Verteiler	PIC16LF19176-E/MV-Bild	PIC16LF19176-E/MV-Teil
PIC16LF19176-E/MV Preis	PIC16LF19176-E/MV Hersteller	PIC16LF19176-E/MV Bild	PIC16LF19176-E/MV Aktie	PIC16LF19176-E/MV Inventar
PIC16LF19176-E/MV Neu	PIC16LF19176-E/MV Original	PIC16LF19176-E/MV garantiert	PIC16LF19176-E/MV RFQ	PIC16LF19176-E/MV Online bestellen