



PIC16LF1902-E/SP

Hersteller-Teilenummer:	PIC16LF1902-E/SP
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SDIP
Datenblätter:	1.PIC16LF1902-E/SP.pdf 2.PIC16LF1902-E/SP.pdf 3.PIC16LF1902-E/SP.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.


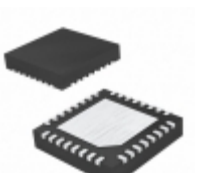

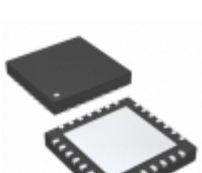
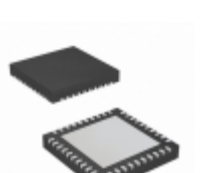

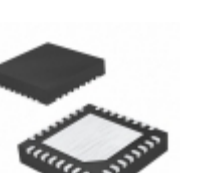
Spezifikationen

Teilenummer	PIC16LF1902-E/SP
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SPDIP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	3.5KB (2K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	25
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

PIC16LF1902-E/SP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF1902-E/SP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF1902-E/SP 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 PIC16LF1902-E/SP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC16LF1902-E/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SOIC</p>	 <p>PIC16LF1902-I/MV Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28UQFN</p>	 <p>PIC16LF1902-E/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SSOP</p>	 <p>PIC16LF1902-I/MV Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28UQFN</p>
 <p>PIC16LF1902-E/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28QFN</p>	 <p>PIC16LF18877T-I/MV Microchip Technology IC MCU 8BIT 56KB FLASH 40UQFN</p>	 <p>PIC16LF18877T-I/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 56KB FLASH 40TQFP</p>	 <p>PIC16LF1902-E/MV Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28UQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16LF1902-E/SP Micrel / Microchip Technology	PIC16LF1902-E/SP Datenblatt	PIC16LF1902-E/SP-Datenblätter	PIC16LF1902-E/SP PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16LF1902-E/SP
PIC16LF1902-E/SP Electronic	PIC16LF1902-E/SP-Komponenten	PIC16LF1902-E/SP-Verteiler	PIC16LF1902-E/SP-Bild	PIC16LF1902-E/SP-Teil
PIC16LF1902-E/SP Preis	PIC16LF1902-E/SP Hersteller	PIC16LF1902-E/SP Bild	PIC16LF1902-E/SP Aktie	PIC16LF1902-E/SP Inventar
PIC16LF1902-E/SP Neu	PIC16LF1902-E/SP Original	PIC16LF1902-E/SP garantiert	PIC16LF1902-E/SP RFQ	PIC16LF1902-E/SP 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