
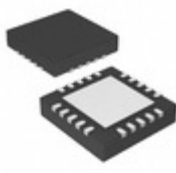

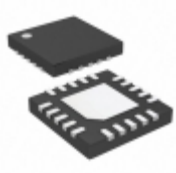




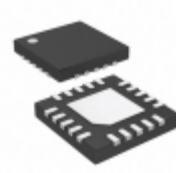
	<h2>PIC16LF1828-I/SS</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC16LF1828-I/SS</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PIC16LF1828-I/SS.pdf</a> <a href="#">2.PIC16LF1828-I/SS.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2504 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16LF1828-I/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2504 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ mTouch™ 16F
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	7KB (4K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	17
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

PIC16LF1828-I/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF1828-I/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF1828-I/SS 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 PIC16LF1828-I/SS E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC16LF1828-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>PIC16LF1828T-I/MLVAO</b> MICROCHIP PIC16LF1828T-I/MLVAO MICROCHIP</p>	 <p><b>PIC16LF1828T-I/GZ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20UQFN</p>	 <p><b>PIC16LF1828T-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP</p>
 <p><b>PIC16LF1828-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20DIP</p>	 <p><b>PIC16LF1828T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>PIC16LF1828-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>PIC16LF1828-I/GZ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20UQFN</p>

### PIC16LF1828-I/SS Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

PIC16LF1828-I/SS	Micrel / Microchip Technology	PIC16LF1828-I/SS Datenblatt	PIC16LF1828-I/SS-Datenblätter	PIC16LF1828-I/SS PDF	Micrel / Microchip Technology
PIC16LF1828-I/SS Electronic	PIC16LF1828-I/SS-Komponenten	PIC16LF1828-I/SS Hersteller	PIC16LF1828-I/SS Bild	PIC16LF1828-I/SS Aktie	PIC16LF1828-I/SS
PIC16LF1828-I/SS Preis	PIC16LF1828-I/SS Original	PIC16LF1828-I/SS Verteiler	PIC16LF1828-I/SS-Bild	PIC16LF1828-I/SS RfQ	PIC16LF1828-I/SS-Teil
PIC16LF1828-I/SS Neu		PIC16LF1828-I/SS garantiert			PIC16LF1828-I/SS Inventar
					PIC16LF1828-I/SS Online bestellen