










	<p><b>PIC16LF1786-I/SP</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC16LF1786-I/SP</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SDIP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.PIC16LF1786-I/SP.pdf</a>  <a href="#">2.PIC16LF1786-I/SP.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2505 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**

Artikelnummer	PIC16LF1786-I/SP
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2505 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SPDIP
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	PIC® XLP™ 16F
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	14KB (8K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PSMC, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	24
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 11x12b, D/A 1x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PIC16LF1786-E/SP</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SDIP</p>	 <p><b>PIC16LF1786T-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC16LF1786T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>PIC16LF1786-E/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP</p>
 <p><b>PIC16LF1786-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC16LF1786-E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>PIC16LF1786-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>PIC16LF1786-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC</p>

**PIC16LF1786-I/SP Zugehöriges**

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	PIC16LF1786-I/SP Datenblatt	PIC16LF1786-I/SP-Datenblätter	PIC16LF1786-I/SP PDF	Micrel / Microchip Technology
PIC16LF1786-I/SP Electronic	PIC16LF1786-I/SP-Komponenten	PIC16LF1786-I/SP-Verteiler	PIC16LF1786-I/SP-Bild	PIC16LF1786-I/SP
PIC16LF1786-I/SP Preis	PIC16LF1786-I/SP Hersteller	PIC16LF1786-I/SP Bild	PIC16LF1786-I/SP Aktie	PIC16LF1786-I/SP-Teil
PIC16LF1786-I/SP Neu	PIC16LF1786-I/SP Original	PIC16LF1786-I/SP garantiert	PIC16LF1786-I/SP RFQ	PIC16LF1786-I/SP Inventar
				PIC16LF1786-I/SP Online bestellen