












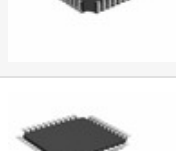








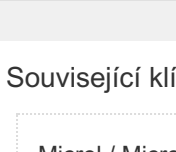

## PIC16LC781-I/SS

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">PIC16LC781-I/SS</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">PIC16C781, 782 Rev. B3 Silicon, Data Sheet</a> <a href="#">PIC16C781, 782</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit PIC16LC781-I/SS s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PIC16LC781-I/SS	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	23289 pcs	Datový list	<a href="#">PIC16C781, 782 Rev. B3 Silicon, Data Sheet Errata</a> <a href="#">PIC16C781, 782</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	20-SSOP	Rychlost	20MHz
Série	PIC® 16C	RAM Size	128 x 8
Typ programu Paměť	OTP	Program Memory Size	1.75KB (1K x 14)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Obal	Tube
Paket / krabice	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Ostatní jména	PIC16LC781I/SS
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	13	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	4 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	-	Detailní popis	PIC PIC® 16C Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 1.75KB (1K x 14) OTP 20-SSOP
datové převodníky	A/D 8x8b; D/A 1x8b	jádro Velikost	8-Bit
core	PIC	Připojení	-
Číslo základní části	PIC16LC781		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 23289 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16LC781-I/SS na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">PIC16LC782-I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LC781-I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LC923-04/L</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB OTP 68PLCC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LC774T/PQ</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB OTP 44MQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LC77T-04/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB OTP 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LC77T-04/PQ</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB OTP 44MQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LC781-I/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LC782T-I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 20SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LC782-I/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 20DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LC923-04/L</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB OTP 68PLCC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LC77T-04/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB OTP 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LC782T-I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LC782-I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 20SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LC77T-04/PQ</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB OTP 44MQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LC781T-I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LC781T-I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LC774T/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB OTP 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LC923-04/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 7KB OTP 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LC77T-04/L</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB OTP 44PLCC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16LC77T-04/L</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB OTP 44PLCC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro PIC16LC781-I/SS

Micrel / Microchip Technology PIC16LC781-I/SS.	PIC16LC781-I/SS distributor	PIC16LC781-I/SS dodavatel	PIC16LC781-I/SS Cena
PIC16LC781-I/SS Stáhnout datasheet.	PIC16LC781-I/SS Datasheet.	PIC16LC781-I/SS Stock.	koupit PIC16LC781-I/SS.
Micrel / Microchip Technology PIC16LC781-I/SS.	Microchip Technology PIC16LC781-I/SS.	Roving Networks / Microchip Technology PIC16LC781-I/SS.	