























**PIC16LC711-04I/SS**

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit PIC16LC711-04I/SS s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">PIC16LC711-04I/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="#">PIC16C710, 711 Data Sheet Errata</a> <a href="#">PIC16C71x</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>
	<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	PIC16LC711-04I/SS
Popis	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP
Dostupné množství	33007 pcs
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>
Dodavatel zařízení Package	20-SSOP
Série	PIC® 16C
Typ programu Paměť	OTP
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, PWM, WDT
Paket / krabice	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	PIC PIC® 16C Microcontroller IC 8-Bit 4MHz 1.75KB (1K x 14) OTP 20-SSOP
jádro Velikost	8-Bit
Připojení	-
Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	<a href="#">PIC16C710, 711 Data Sheet Errata</a> <a href="#">PIC16C71x</a>
Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 6 V
Rychlost	4MHz
RAM Size	68 x 8
Program Memory Size	1.75KB (1K x 14)
Obal	Tube
oscilátor Type	External
Počet I / O	13
Výrobní standardní doba výroby	21 Weeks
EEPROM Velikost	-
datové převodníky	A/D 4x8b
core	PIC
Číslo základní části	PIC16LC711

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek.Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology.Máme 33007 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16LC711-04I/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	
 <p>Část#: <a href="#">PIC16LC711T-04I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">PIC16LC711-04I/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">PIC16LC712-04/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">PIC16LC711-04/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">PIC16LC711T-04E/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">PIC16LC711T-04/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">PIC16LC711T-04I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">PIC16LC711-04I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">PIC16LC711-04E/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">PIC16LC710T-04I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 896B OTP 20SSOP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">PIC16LC711-04E/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">PIC16LC710T-04I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 896B OTP 18SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">PIC16LC711-04/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">PIC16LC711-04/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">PIC16LC712-04/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">PIC16LC711T-04/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">PIC16LC711T-04E/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">PIC16LC711-04E/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">PIC16LC712-04I/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">PIC16LC712-04/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>

Související klíčová slova pro **PIC16LC711-04I/SS**

Micrel / Microchip Technology PIC16LC711-04I/SS.	PIC16LC711-04I/SS distributor	PIC16LC711-04I/SS dodavatel	PIC16LC711-04I/SS Cena
PIC16LC711-04I/SS Stáhnout datasheet.	PIC16LC711-04I/SS Datasheet.	PIC16LC711-04I/SS Stock.	koupit PIC16LC711-04I/SS.
Micrel / Microchip Technology PIC16LC711-04I/SS.	Microchip Technology PIC16LC711-04I/SS.	Roving Networks / Microchip Technology	PIC16LC711-04I/SS.