


















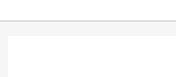
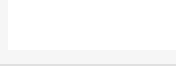



## PIC16C71-04/SO

	
	<b>Part Number:</b> <a href="#">PIC16C71-04/SO</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC <b>Datový list:</b> <a href="#">PDF PIC16C710, 711 Data Sheet Errata</a> <a href="#">PDF Tips N Tricks Guide</a> <a href="#">PDF PIC16C71x</a> <a href="#">PDF MPLAB® ICE2000 Spec</a> <a href="#">PDF PIC16C712, 716 Rev A Silicon Errata</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit PIC16C71-04/SO s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	PIC16C71-04/SO	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	23150 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">PIC16C710, 711 Data Sheet Errata</a> <a href="#">Tips N Tricks Guide</a> <a href="#">PIC16C71x</a> <a href="#">MPLAB® ICE2000 Spec</a> <a href="#">PIC16C712, 716 Rev A Silicon Errata</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	4 V ~ 6 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	18-SOIC	<b>Rychlost</b>	4MHz
<b>Série</b>	PIC® 16C	<b>RAM Size</b>	36 x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	OTP	<b>Program Memory Size</b>	1.75KB (1K x 14)
<b>Periferní zařízení</b>	POR, WDT	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	<b>Ostatní jména</b>	PIC16C7104SO
<b>oscilátor Type</b>	External	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	13	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	5 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>EEPROM Velikost</b>	-	<b>Detailní popis</b>	PIC PIC® 16C Microcontroller IC 8-Bit 4MHz 1.75KB (1K x 14) OTP 18-SOIC
<b>datové převodníky</b>	A/D 4x8b	<b>jádro Velikost</b>	8-Bit
<b>core</b>	PIC	<b>Připojení</b>	-
<b>Číslo základní části</b>	PIC16C71		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 23150 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16C71-04/SO 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			
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16C71-04I/SO</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16C71-04/P</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16C71-20I/P</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16C71/JW</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.75KB EPROM 18CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16C67T-20/PT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 14KB OTP 44TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16C67T-20E/L</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 14KB OTP 44PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16C67T-20E/PQ</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 14KB OTP 44MQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16C67T-20I/PT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 14KB OTP 44TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16C67T-20/L</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 14KB OTP 44PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16C71-20I/SO</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16C67T-20/PQ</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 14KB OTP 44MQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16C710-04/P</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 896B OTP 18DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16C710-04/SO</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 896B OTP 18SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16C67T-20E/PT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 14KB OTP 44TQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16C71-20/P</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16C71-20/SO</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16C710-04/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 896B OTP 20SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16C67T-20I/L</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 14KB OTP 44PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16C71-04I/P</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16C67T-20I/PQ</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 14KB OTP 44MQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>PIC16C71-04/SO</b>			
Micrel / Microchip Technology PIC16C71-04/SO.	PIC16C71-04/SO distributor	PIC16C71-04/SO dodavatel	PIC16C71-04/SO Cena
PIC16C71-04/SO Stáhnout datasheet.	PIC16C71-04/SO Datasheet.	PIC16C71-04/SO Stock.	koupit PIC16C71-04/SO.
Micrel / Microchip Technology PIC16C71-04/SO.	Microchip Technology PIC16C71-04/SO.	Roving Networks / Microchip Technology PIC16C71-04/SO.	

