










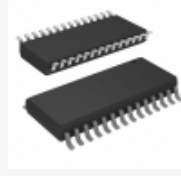

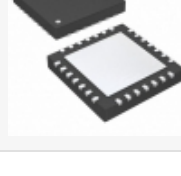

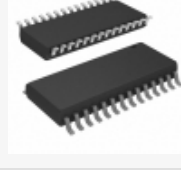

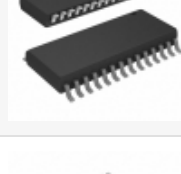
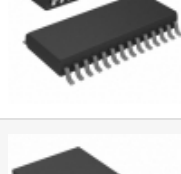
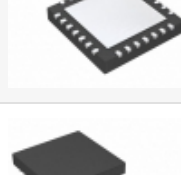
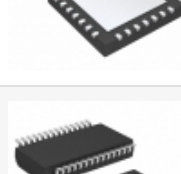
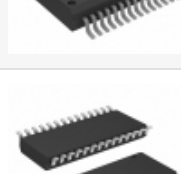

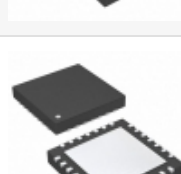


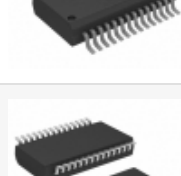
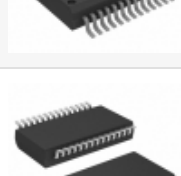
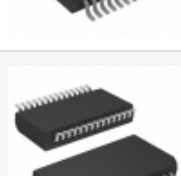
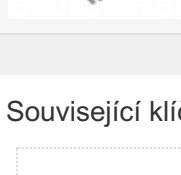
## PIC16F767-I/SP

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit PIC16F767-I/SP s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">PIC16F767-I/SP</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SDIP</p> <p><b>Datový list:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">PICmicro™ Reference Manual</a></li> <li> <a href="#">Tips N Tricks Guide</a></li> <li> <a href="#">PIC16F7x7</a></li> <li> <a href="#">PIC16F7x7 Revision A2 Errata</a></li> <li> <a href="#">Timer1 Errata</a></li> <li> <a href="#">MPLAB® ICE2000 Spec</a></li> </ul> <p style="text-align: right;"><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p style="text-align: right;"><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p style="text-align: right;"><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	PIC16F767-I/SP	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SDIP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	27520 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">PICmicro™ Reference Manual</a> <a href="#">Tips N Tricks Guide</a> <a href="#">PIC16F7x7</a> <a href="#">PIC16F7x7 Revision A2 Errata</a> <a href="#">Timer1 Errata</a> <a href="#">MPLAB® ICE2000 Spec</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	FLASH
<b>Napětí - Rozdělení</b>	28-SPDIP	<b>Série</b>	PIC® 16F
<b>Stav RoHS</b>	Tube	<b>Reverse Time Recovery (TRR)</b>	20MHz
<b>vyžaduje</b>	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	<b>Typ programu Paměť</b>	14KB (8K x 14)
<b>Program Memory Size</b>	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART	<b>Polarizace</b>	28-DIP (0.300", 7.62mm)
<b>Ostatní jména</b>	PIC16F767ISP	<b>oscilátor Type</b>	A/D 11x10b
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Operační systém</b>	PIC
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	15 Weeks
<b>Výrobní číslo výrobce</b>	PIC16F767-I/SP	<b>Rozšířený popis</b>	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 14KB (8K x 14) FLASH 28-SPDIP
<b>Popis</b>	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SDIP	<b>Datová SRAM bajty</b>	-
<b>datové převodníky</b>	4 V ~ 5.5 V	<b>jádro Velikost</b>	368 x 8
<b>Controller Series</b>	Internal	<b>Připojení</b>	8-Bit
<b>Clock Rate</b>	25		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 27520 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16F767-I/SP 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="#">PIC16F76-I/SP</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SDIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F767-I/SP</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F767-E/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F767-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F77-E/L</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44PLCC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F767-T-I/SP</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F76-I/SP</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F76-T-I/SP</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F767-E/SP</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F76-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F767-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F767-I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F767-E/SP</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F767-E/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F767-T-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F767-E/SP</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SDIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F767-T-I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F76-I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F767-E/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F767-I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro PIC16F767-I/SP

Micrel / Microchip Technology PIC16F767-I/SP.	PIC16F767-I/SP distributor	PIC16F767-I/SP dodavatel	PIC16F767-I/SP Cena
PIC16F767-I/SP Stáhnout datasheet.	PIC16F767-I/SP Datasheet.	PIC16F767-I/SP Stock.	koupit PIC16F767-I/SP.
Micrel / Microchip Technology PIC16F767-I/SP.	Microchip Technology PIC16F767-I/SP.	Roving Networks / Microchip Technology PIC16F767-I/SP.	

