












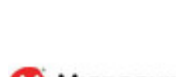
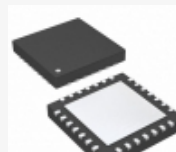







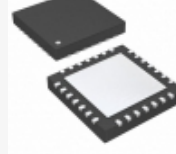




## PIC16F628-20E/SO

		<b>Part Number:</b> <a href="#">PIC16F628-20E/SO</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18SOIC	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit PIC16F628-20E/SO s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	<b>Datový list:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">Tips N Tricks Guide</a></li> <li> <a href="#">PIC16F62x Datasheet</a></li> <li> <a href="#">MPLAB® ICE2000 Spec</a></li> </ul>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	<a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PIC16F628-20E/SO	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	39125 pcs	Datový list	<a href="#">Tips N Tricks Guide</a> <a href="#">PIC16F62x Datasheet</a> <a href="#">MPLAB® ICE2000 Spec</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3 V – 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	18-SOIC	Rychlost	20MHz
Série	PIC® 16F	RAM Size	224 x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	3.5KB (2K x 14)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Obal	Tube
Paket / krabice	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet I / O	16
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	5 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	128 x 8
Detailní popis	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 3.5KB (2K x 14) FLASH 18-SOIC	datové převodníky	-
jádro Velikost	8-Bit	core	PIC
Připojení	UART/USART	Číslo základní části	PIC16F628

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 39125 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16F628-20E/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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">PIC16F628-20I/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F628-20I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F628-04E/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F628-20/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F628A-E/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F628-04I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F628A-E/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F628-04E/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F628-20/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F628A-E/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F628-20E/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F628-20E/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F628A-E/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F628-20I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F628-04I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F628-20/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F628-04E/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F628A-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F628-04I/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F628A-I/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro PIC16F628-20E/SO			
Micrel / Microchip Technology PIC16F628-20E/SO.	PIC16F628-20E/SO distributor	PIC16F628-20E/SO dodavatel	PIC16F628-20E/SO Cena
PIC16F628-20E/SO Stáhnout datasheet.	PIC16F628-20E/SO Datasheet.	PIC16F628-20E/SO Stock.	koupit PIC16F628-20E/SO.
Micrel / Microchip Technology PIC16F628-20E/SO.	Microchip Technology PIC16F628-20E/SO.	Roving Networks / Microchip Technology	PIC16F628-20E/SO.