




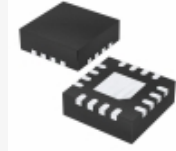



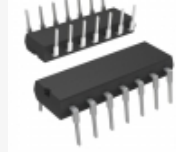


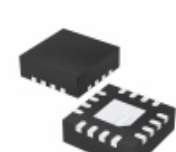


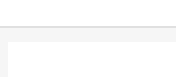



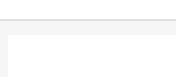
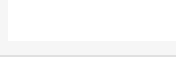



**PIC16F627-04E/P**

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit PIC16F627-04E/P s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">PIC16F627-04E/P</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">PDF PIC16F62x Silicon, Data Sheet Errata</a>  <a href="#">PDF Tips N Tricks Guide</a>  <a href="#">PDF PIC16F62x Datasheet</a>  <a href="#">PDF MPLAB® ICE2000 Spec</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: #0056b3; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PIC16F627-04E/P	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4002 pcs	Datový list	<a href="#">PIC16F62x Silicon, Data Sheet Errata</a> <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-PDIP	Rychlost	4MHz
Série	PIC® 16F	RAM Size	224 x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	1.75KB (1K x 14)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Obal	Tube
Paket / krabice	18-DIP (0.300", 7.62mm)	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet I / O	16
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	128 x 8	Detailní popis	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 4MHz 1.75KB (1K x 14) FLASH 18-PDIP
datové převodníky	-	jádro Velikost	8-Bit
core	PIC	Připojení	UART/USART
Číslo základní části	PIC16F627		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 4002 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16F627-04E/P 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="#">PIC16F627-04/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F616T-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F627-20/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F616-I/SL</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F627-04/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F616-I/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F627-20/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F627-04I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F616-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F627-04I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F627-20E/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F627-04E/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F616T-I/ST</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F616-I/ST</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F627-04/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F627-04I/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F627-20E/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F627-20/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F627-04E/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F616T-I/SL</a> Popis: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **PIC16F627-04E/P**

Micrel / Microchip Technology PIC16F627-04E/P.	PIC16F627-04E/P distributor	PIC16F627-04E/P dodavatel	PIC16F627-04E/P Cena
PIC16F627-04E/P Stáhnout datasheet.	PIC16F627-04E/P Datasheet.	PIC16F627-04E/P Stock.	koupit PIC16F627-04E/P.
Micrel / Microchip Technology PIC16F627-04E/P.	Microchip Technology PIC16F627-04E/P.	Roving Networks / Microchip Technology PIC16F627-04E/P.	