

## PIC16LC62AT-04I/SS



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit PIC16LC62AT-04I/SS s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [PIC16LC62AT-04I/SS](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SSOP  
**Datový list:** [PIC16C6x](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	PIC16LC62AT-04I/SS	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4980 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">PIC16C6x</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	2.5 V ~ 6 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	28-SSOP	<b>Rychlost</b>	4MHz
<b>Série</b>	PIC® 16C	<b>RAM Size</b>	128 x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	OTP	<b>Program Memory Size</b>	3.5KB (2K x 14)
<b>Periferní zařízení</b>	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	<b>Ostatní jména</b>	PIC16LC62AT-04ISS
<b>oscilátor Type</b>	External	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	22	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<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 3.5KB (2K x 14) OTP 28-SSOP	<b>datové převodníky</b>	-
<b>jádro Velikost</b>	8-Bit	<b>core</b>	PIC
<b>Připojení</b>	I <sup>2</sup> C, SPI	<b>Číslo základní části</b>	PIC16LC62A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 4980 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16LC62AT-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

	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LC62AT-04I/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LC62B-04I/SP</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LC62A-04I/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LC62A-04I/SP</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LC62B-04I/ML</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LC62AT-04I/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LC62B-04I/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LC62A-04I/SP</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LC62BT-04I/ML</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LC62B-04I/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LC62B-04I/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LC62A-04I/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LC62BT-04I/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LC622T-04I/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 20SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LC62AT-04I/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LC62B-04I/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LC62BT-04I/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LC62A-04I/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LC62A-04I/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16LC62B-04I/SP</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro PIC16LC62AT-04I/SS

Micrel / Microchip Technology PIC16LC62AT-04I/SS.	PIC16LC62AT-04I/SS distributor	PIC16LC62AT-04I/SS dodavatel	PIC16LC62AT-04I/SS Cena
koupit PIC16LC62AT-04I/SS.	PIC16LC62AT-04I/SS Stáhnout datasheet.	PIC16LC62AT-04I/SS Datasheet.	PIC16LC62AT-04I/SS Stock.
	Micrel / Microchip Technology PIC16LC62AT-04I/SS.	Microchip Technology PIC16LC62AT-04I/SS.	Roving Networks / Microchip Technology PIC16LC62AT-04I/SS.