

## PIC16F688T-E/ST



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit PIC16F688T-E/ST s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [PIC16F688T-E/ST](#)  
**Výrobce:** [Micrel / Microchip Technology](#)  
**Popis:** IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14TSSOP

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

- Datový list:**
- [PIC16F688 Rev A3 Errata](#)
  - [PIC12F6xx,PIC16F6xx Programming Spec](#)
  - [Tips N Tricks Guide](#)
  - [Timer1 Errata](#)
  - [PIC16F688 Rev A4 Silicon/Data Sheet Errata](#)
  - [PIC16F688 Data Sheet](#)
  - [PICmicro™ Reference Manual](#)
  - [MPLAB® ICE2000 Spec](#)

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	PIC16F688T-E/ST	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	65369 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">PIC16F688 Rev A3 Errata</a> <a href="#">PIC12F6xx,PIC16F6xx Programming Spec</a> <a href="#">Tips N Tricks Guide</a> <a href="#">Timer1 Errata</a> <a href="#">PIC16F688 Rev A4 Silicon/Data Sheet Errata</a> <a href="#">PIC16F688 Data Sheet</a> <a href="#">PICmicro™ Reference Manual</a> <a href="#">MPLAB® ICE2000 Spec</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	2 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	14-TSSOP	<b>Rychlost</b>	20MHz
<b>Série</b>	PIC® 16F	<b>RAM Size</b>	256 x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	7KB (4K x 14)
<b>Periferní zařízení</b>	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	<b>Ostatní jména</b>	PIC16F688T-E/ST-ND PIC16F688T-E/STTR
<b>oscilátor Type</b>	Internal	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	12	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	13 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>EEPROM Velikost</b>	256 x 8	<b>Detailní popis</b>	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 7KB (4K x 14) FLASH 14-TSSOP
<b>datové převodníky</b>	A/D 8x10b	<b>jádro Velikost</b>	8-Bit
<b>core</b>	PIC	<b>Připojení</b>	UART/USART
<b>Číslo základní části</b>	PIC16F688		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 65369 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16F688T-E/ST 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="#">PIC16F688-E/ST</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F689-E/SO</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F688-I/ST</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F689-I/SO</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F689-E/ML</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F687T-I/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F689-I/P</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F688T-I/ML</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F689-I/ML</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F688-I/SL</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F689-E/P</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F688-E/P</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F688-E/ML</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F688T-E/SL</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F688-I/P</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F689-E/SS</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F688-E/SL</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F688-I/ML</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F688T-I/ST</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PIC16F688T-I/SL</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro PIC16F688T-E/ST

Micrel / Microchip Technology PIC16F688T-E/ST.	PIC16F688T-E/ST distributor	PIC16F688T-E/ST dodavatel	PIC16F688T-E/ST Cena
PIC16F688T-E/ST Stáhnout datasheet.	PIC16F688T-E/ST Datasheet.	PIC16F688T-E/ST Stock.	koupit PIC16F688T-E/ST.
Micrel / Microchip Technology PIC16F688T-E/ST.	Microchip Technology PIC16F688T-E/ST.	Roving Networks / Microchip Technology PIC16F688T-E/ST.	

