
















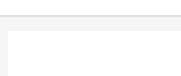
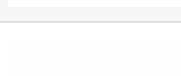
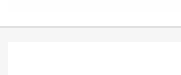
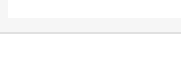
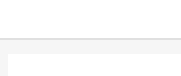
## PIC18LF6527-I/PT

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">PIC18LF6527-I/PT</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">PIC18F8722 Family</a> <a href="#">Timer1 Errata</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>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit PIC18LF6527-I/PT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PIC18LF6527-I/PT	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	15456 pcs	Datový list	<a href="#">PIC18F8722 Family</a> <a href="#">Timer1 Errata</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	64-TQFP (10x10)	Rychlost	40MHz
Série	PIC® 18F	RAM Size	3936 x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	48KB (24K x 16)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, HLVD, POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	64-TQFP	Ostatní jména	PIC18LF6527IPT
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	54	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	1K x 8	Detailní popis	PIC PIC® 18F Microcontroller IC 8-Bit 40MHz 48KB (24K x 16) FLASH 64-TQFP (10x10)
datové převodníky	A/D 12x10b	jádro Velikost	8-Bit
core	PIC	Připojení	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART
Číslo základní části	PIC18LF6527		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 15456 kusy Micrel / Microchip Technology PIC18LF6527-I/PT 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="#">PIC18LF65K40-E/MR</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18LF6585T-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18LF6525T-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18LF6490T-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18LF65K40-E/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18LF6585-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18LF6490-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18LF6520-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18LF6525-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18LF6527T-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18LF6493-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18LF6520T-I/PTG</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18LF65K40T-I/MR</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18LF6585T-I/L</a> Popis: IC MCU 8BIT 48KB FLASH 68PLCC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18LF65K40-I/MR</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18LF65K40-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18LF6585-I/L</a> Popis: IC MCU 8BIT 48KB FLASH 68PLCC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18LF6410T-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18LF6410-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC18LF6520T-I/PT</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>PIC18LF6527-I/PT</b>			
Micrel / Microchip Technology PIC18LF6527-I/PT.	PIC18LF6527-I/PT distributor	PIC18LF6527-I/PT dodavatel	PIC18LF6527-I/PT Cena
PIC18LF6527-I/PT Stáhnout datasheet.	PIC18LF6527-I/PT Datasheet.	PIC18LF6527-I/PT Stock.	koupit PIC18LF6527-I/PT.
Micrel / Microchip Technology PIC18LF6527-I/PT.	Microchip Technology PIC18LF6527-I/PT.	Roving Networks / Microchip Technology PIC18LF6527-I/PT.	