





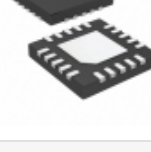


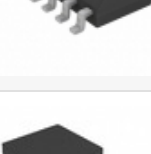


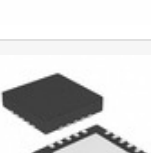


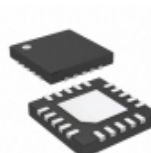


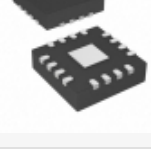







**PIC16F527-E/SS**

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit PIC16F527-E/SS s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">PIC16F527-E/SS</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20SSOP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">PIC16F527 Brief</a>  <a href="#">PIC16F527</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: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	PIC16F527-E/SS	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	88120 pcs	Datový list	<a href="#">PIC16F527 Brief</a> <a href="#">PIC16F527</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	20-SSOP	Rychlost	20MHz
Série	PIC® 16F	RAM Size	68 x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	1.5KB (1K x 12)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT	Obal	Tube
Paket / krabice	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Počet I / O	17
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	64 x 8
Detailní popis	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 1.5KB (1K x 12) FLASH 20-SSOP	datové převodníky	A/D 8x8b
jádro Velikost	8-Bit	core	PIC
Připojení	-	Číslo základní části	PIC16F527

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 88120 kusy Micrel / Microchip Technology PIC16F527-E/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			
	Část#: <a href="#">PIC16F527T-I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F527-E/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F527-I/GZ</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20UQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F526-I/SL</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F527-I/P</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F526T-I/SL</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F527-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20QFN	Výrobci: <a href="#">Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F527T-I/JP</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20UQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F526T-I/ST</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F527T-I/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F527-I/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F527-I/SS</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F527-E/GZ</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20UQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F527-I/JP</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20UQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F527-E/JP</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20UQFN	Výrobci: <a href="#">Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F526T-I/MG</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F526-I/ST</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F527-E/SO</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F527T-I/GZ</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20UQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">PIC16F527-E/ML</a> Popis: IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **PIC16F527-E/SS**

Micrel / Microchip Technology PIC16F527-E/SS.	PIC16F527-E/SS distributor	PIC16F527-E/SS dodavatel	PIC16F527-E/SS Cena
PIC16F527-E/SS Stáhnout datasheet.	PIC16F527-E/SS Datasheet.	PIC16F527-E/SS Stock.	koupit PIC16F527-E/SS.
Micrel / Microchip Technology PIC16F527-E/SS.	Microchip Technology PIC16F527-E/SS.	Roving Networks / Microchip Technology	PIC16F527-E/SS.