



## PIC16F1777-I/PT

Fabricant Numéro d'article:	PIC16F1777-I/PT
Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Partie de la description:	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP
Feuilles de données:	PIC16F1777-I/PT(1).pdf PIC16F1777-I/PT(2).pdf PIC16F1777-I/PT(3).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**PIC16F1777-I/PT** 100% Nouveaux originaux 400 en stock, Trouver PIC16F1777-I/PT Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez PIC16F1777-I/PT Micrel / Microchip Technology avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ PIC16F1777-I/PT: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de PIC16F1777-I/PT

Numéro d'article	PIC16F1777-I/PT	Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Séries	PIC® XLP™ 16F	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	PIC16F1777	Package / Boîte	44-TQFP
Emballage	Tray	Package composant fournisseur	44-TQFP (10x10)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Description détaillée	PIC PIC® XLP™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz 14KB (8K x 14) FLASH 44-TQFP (10x10)
Périphériques	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	core Processor	PIC
La vitesse	32MHz	Nombre d'E / S	36
Taille EEPROM	128 x 8	Taille de la RAM	1K x 8
Taille de l'âme	8-Bit	connectivité	PC, LINbus, SPI, UART/USART
Mémoire de programme Taille	14KB (8K x 14)	Type de mémoire de programme	FLASH
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 5.5 V	Convertisseurs de données	A/D 28x10b, D/A 4x5b, 4x10b
Type d'oscillateur	Internal	Quantité en stock	400 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci) &gt; Embarqués - microcontrôleurs</a>	La description	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

## Mots-clés associés à PIC16F1777-I/PT

Micrel / Microchip Technology PIC16F1777-I/PT	Partie PIC16F1777-I/PT	Prix PIC16F1777-I/PT	Distributeur PIC16F1777-I/PT
PIC16F1777-I/PT technique	Action PIC16F1777-I/PT	PIC16F1777-I/PT inventaire	PIC16F1777-I/PT Fournisseur
Commande en ligne PIC16F1777-I/PT	PIC16F1777-I/PT Enquête	Image PIC16F1777-I/PT	PIC16F1777-I/PT Image
PIC16F1777-I/PT pdf	Fiche technique PIC16F1777-I/PT	Fiche technique PIC16F1777-I/PT	PIC16F1777-I/PT pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique PIC16F1777-I/PT	Micrel / Microchip Technology Fabricant	Microchip Technology PIC16F1777-I/PT	Microchip Technology PIC16F1777-I/PT
Roving Networks / Microchip Technology PIC16F1777-I/PT			

## Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>PIC16F1784-E/PT</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 44TQFP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PIC16F1709-I/SS</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 20SSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PIC16F1516-I/SS</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PIC16F1518-E/SS</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28SSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PIC16F1704-I/SL</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14SOIC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 11400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PIC16F1786-I/SS</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PIC16F1789T-I/PT</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 28KB FLASH 44TQFP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PIC16F1782T-I/SO</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SOIC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PIC16F1823-I/ST</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PIC16F1527-I/PT</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 28KB FLASH 64TQFP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PIC16F1782T-I/MV</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28UQFN <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PIC16F1518-I/SO</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 28KB FLASH 28SOIC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PIC16F1776-I/SS</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PIC16F1512-I/SP</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SDIP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PIC16F1782T-I/ML</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28QFN <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PIC16F1513-I/SS</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PIC16F1618-I/SO</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SOIC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PIC16F1823-I/ML</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PIC16F1783-I/SO</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PIC16F1513-I/SO</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PIC16F1787-I/PT</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PIC16F1517-I/PT</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 44TQFP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PIC16F1789-I/MV</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40UQFN <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 16500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PIC16F1789T-I/MV</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 28KB FLASH 40UQFN <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 27400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PIC16F1823-I/SL</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 11400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PIC16F1526-I/PT</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 64TQFP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PIC16F1783T-I/ML</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>PIC16F1512-I/SS</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PIC16F1786T-I/SS</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SSOP <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>PIC16F1516-I/SO</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong