

PIC18F6585-I/PT	
Numéro d'article	<a href="#">PIC18F6585-I/PT</a>
Fabricant	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
La description	IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP
Quantité disponible	599 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">1.PIC18F6585-I/PT.pdf</a> <a href="#">2.PIC18F6585-I/PT.pdf</a> <a href="#">3.PIC18F6585-I/PT.pdf</a> <a href="#">4.PIC18F6585-I/PT.pdf</a>
PIC18F6585-I/PT Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de PIC18F6585-I/PT			
Référence fabricant	<a href="#">PIC18F6585-I/PT</a>	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a>
Fabricant	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	La description	IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP
Paquet / cas	Tray	Quantité disponible	599
Séries	PIC® 18F	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Package / Boîte	64-TQFP	Package composant fournisseur	64-TQFP (10x10)
Périphériques	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, PWM, WDT	core Processor	PIC
La vitesse	40MHz	Nombre d'E / S	52
Taille EEPROM	1K x 8	Taille de la RAM	3.25K x 8
Taille de l'âme	8-Bit	connectivité	CAN, I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART
Mémoire de programme Taille	48KB (24K x 16)	Type de mémoire de programme	FLASH
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	4.2 V ~ 5.5 V	Convertisseurs de données	A/D 12x10b
Type d'oscillateur	External	Emballage	Tray

PIC18F6585-I/PT 599 pcs Nouveau et original en stock, Trouver PIC18F6585-I/PT Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez PIC18F6585-I/PT Micrel / Microchip Technology avec garantie et confiance. RFQ PIC18F6585-I/PT: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes PIC18F6585-I/PT				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">PIC18F6585T-I/L</a>	IC PIC MCU FLASH 24KX16 68PLCC	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">PIC18F65J11T-I/PT</a>	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">PIC18F65J10T-I/PT</a>	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">PIC18F6527-I/PT</a>	IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	2400 pcs
	<a href="#">PIC18F6525T-I/PT</a>	IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">PIC18F6585-I/L</a>	IC MCU 8BIT 48KB FLASH 68PLCC	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">PIC18F65J11-I/PT</a>	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	34 pcs
	<a href="#">PIC18F65J50T-I/PT</a>	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">PIC18F6525-I/PT</a>	IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	193 pcs
	<a href="#">PIC18F6525-E/PT</a>	IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">PIC18F65J50-I/PT</a>	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	49 pcs
	<a href="#">PIC18F65J15T-I/PT</a>	IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	2186 pcs
	<a href="#">PIC18F65J10-I/PT</a>	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	37 pcs
	<a href="#">PIC18F6527T-I/PT</a>	IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	180 pcs
	<a href="#">PIC18F6585-E/PT</a>	IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">PIC18F6585-E/L</a>	IC MCU 8BIT 48KB FLASH 68PLCC	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">PIC18F6585T-I/PT</a>	IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">PIC18F6520T-I/PT</a>	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">PIC18F6520T-E/PT</a>	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64TQFP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	500 pcs
	<a href="#">PIC18F65J15-I/PT</a>	IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64TQFP	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	112 pcs

**IC Chips & IGBT Module - Numéro de pièce en stock à chaud**

<a href="#">PIC18F4321-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F4321T-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F43K22T-IMV</a>	<a href="#">PIC18F4420-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F442T-I/PT</a>
<a href="#">PIC18F44J11-I/ML</a>	<a href="#">PIC18F44K22-IMV</a>	<a href="#">PIC18F44K22-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F452-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F4520-I/ML</a>
<a href="#">PIC18F458-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F4585-E/PT</a>	<a href="#">PIC18F4585-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F45J10-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F45J10T-I/PT</a>
<a href="#">PIC18F45J50-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F45K20-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F45K80T-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F4685-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F46K20-E/MV</a>
<a href="#">PIC18F46K22T-IMV</a>	<a href="#">PIC18F46K80-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F6390-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F6410-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F6527-I/PT</a>
<a href="#">PIC18F65J15T-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F65J90T-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F65K22T-IMR</a>	<a href="#">PIC18F6680-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F66J10-I/PT</a>
<a href="#">PIC18F66J11-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F66J15T-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F66J16-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F66J90T-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F6720-I/PT</a>
<a href="#">PIC18F66J50T-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F86J72T-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F87K90-I/PT</a>	<a href="#">PIC18F97J94-I/PT</a>	<a href="#">PIC18LF1220-I/SS</a>
<a href="#">PIC18LF13K22-I/ISO</a>	<a href="#">PIC18LF14K22-I/ISO</a>	<a href="#">PIC18LF14K22-I/SS</a>	<a href="#">PIC18LF14K22T-I/ISO</a>	<a href="#">PIC18LF14K50T-I/SS</a>
<a href="#">PIC18LF2321-I/ISO</a>	<a href="#">PIC18LF2420-I/ML</a>	<a href="#">PIC18LF24K22T-I/ML</a>	<a href="#">PIC18LF2510-I/ISO</a>	<a href="#">PIC18LF2520-E/ML</a>

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.