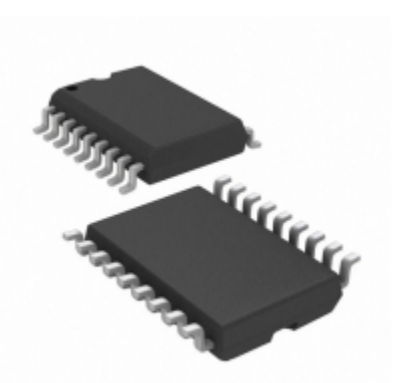


PIC16F84A-04/SO	
Numéro d'article	PIC16F84A-04/SO
Fabricant	Micrel / Microchip Technology
La description	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC
Quantité disponible	850 pcs in stock
Feuilles de données	1.PIC16F84A-04/SO.pdf 2.PIC16F84A-04/SO.pdf 3.PIC16F84A-04/SO.pdf 4.PIC16F84A-04/SO.pdf 5.PIC16F84A-04/SO.pdf
PIC16F84A-04/SO Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de PIC16F84A-04/SO			
Référence fabricant	PIC16F84A-04/SO	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	Micrel / Microchip Technology	La description	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC
Paquet / cas	Tube	Quantité disponible	850
Séries	PIC® 16F	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C (TA)
Package / Boîte	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Package composant fournisseur	18-SOIC
Périphériques	POR, WDT	core Processor	PIC
La vitesse	4MHz	Nombre d'E / S	13
Taille EEPROM	64 x 8	Taille de la RAM	68 x 8
Taille de l'âme	8-Bit	connectivité	-
Mémoire de programme Taille	1.75KB (1K x 14)	Type de mémoire de programme	FLASH
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	4 V ~ 5.5 V	Convertisseurs de données	-
Type d'oscillateur	External	Emballage	Tube

PIC16F84A-04/SO 850 pcs Nouveau et original en stock, Trouver PIC16F84A-04/SO Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez PIC16F84A-04/SO Micrel / Microchip Technology avec garantie et confiance. RFQ PIC16F84A-04/SO: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes PIC16F84A-04/SO				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	PIC16F84A-04I/P	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16F84A-04E/SS	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16F84A-04/SS	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16F84A-04I/SO	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Micro Commercial Components (MCC)	500 pcs
	PIC16F84A-04I/P	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Micro Commercial Components (MCC)	171 pcs
	PIC16F84-10/SO	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Micrel / Microchip Technology	200 pcs
	PIC16F84A-04E/SO	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16F84-04/SO	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Micrel / Microchip Technology	13000 pcs
	PIC16F84-04I/SO	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Micrel / Microchip Technology	126 pcs
	PIC16F84A-04I/SS	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP	Micrel / Microchip Technology	9 pcs
	PIC16F84-04P	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Micrel / Microchip Technology	8 pcs
	PIC16F84A-20P	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16F84A-04P	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Micrel / Microchip Technology	558 pcs
	PIC16F84-10I/SO	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Micrel / Microchip Technology	985 pcs
	PIC16F83T-10I/SO	IC MCU 8BIT 896B FLASH 18SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16F84A-04E/P	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16F84-10I/P	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16F84A-04I/SO	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	Micrel / Microchip Technology	3266 pcs
	PIC16F84-10P	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Micrel / Microchip Technology	1000 pcs
	PIC16F84-04I/P	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs

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

PIC16F724-I/PT	PIC16F726-I/SS	PIC16F727-I/ML	PIC16F727-I/P	PIC16F73-I/SS
PIC16F73T-E	PIC16F73T-E/MLVAO	PIC16F73T-E10TD77	PIC16F753-I/ML	PIC16F753-I/SL
PIC16F753T-I/SL	PIC16F76T-I/SO	PIC16F77-I/L	PIC16F77-I/PT	PIC16F785-E/SS
PIC16F785-I/ML	PIC16F785-I/SO	PIC16F818	PIC16F818-E/SS	PIC16F818-I/ML
PIC16F818-I/SS	PIC16F818T-I/ML033	PIC16F819-I/SO	PIC16F819-I/SS	PIC16F84-04/SO
PIC16F84AT-20/SS	PIC16F84T-04/SO	PIC16F87-I/SO	PIC16F872-E/SS	PIC16F872-I/SS
PIC16F873A-I/ML	PIC16F873T-04/SO	PIC16F874-04/PQ	PIC16F874-04/PQ	PIC16F874-20/PQ
PIC16F874-20/PQ	PIC16F874A-I/PT	PIC16F876-04/SP	PIC16F876-04/SO	PIC16F876A-H/SS
PIC16F876A-I/SP	PIC16F877-04/PT	PIC16F877-20/PQ	PIC16F877-20/L	PIC16F877A-I/P
PIC16F88-I/P	PIC16F882T-I/SS	PIC16F883-E/SS	PIC16F883-I/ML	PIC16F883T-E/SS