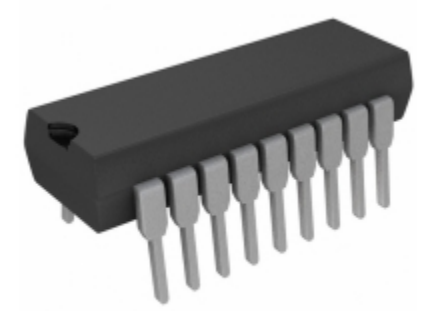


PIC16C621A-04/P	
Numéro d'article	PIC16C621A-04/P
Fabricant	Micrel / Microchip Technology
La description	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP
Quantité disponible	2500 pcs in stock
Feuilles de données	1.PIC16C621A-04/P.pdf 2.PIC16C621A-04/P.pdf 3.PIC16C621A-04/P.pdf 4.PIC16C621A-04/P.pdf
PIC16C621A-04/P Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de PIC16C621A-04/P			
Référence fabricant	PIC16C621A-04/P	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	Micrel / Microchip Technology	La description	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP
Paquet / cas	Tube	Quantité disponible	2500
Séries	PIC® 16C	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C (TA)
Package / Boîte	18-DIP (0.300", 7.62mm)	Package composant fournisseur	18-PDIP
Périphériques	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT	core Processor	PIC
La vitesse	4MHz	Nombre d'E / S	13
Taille EEPROM	-	Taille de la RAM	96 x 8
Taille de l'âme	8-Bit	connectivité	-
Mémoire de programme Taille	1.75KB (1K x 14)	Type de mémoire de programme	OTP
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 5.5 V	Convertisseurs de données	-
Type d'oscillateur	External	Emballage	Tube

PIC16C621A-04/P 2500 pcs Nouveau et original en stock, Trouver PIC16C621A-04/P Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez PIC16C621A-04/P Micrel / Microchip Technology avec garantie et confiance. RFQ PIC16C621A-04/P: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes PIC16C621A-04/P				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	PIC16C621-20E/SS	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16C621A-04I/P	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16C621-20E/P	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16C621-20I/SS	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16C621-20I/SO	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16C621A-04I/SO	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC	Micrel / Microchip Technology	26 pcs
	PIC16C621-20E/SO	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16C621/JW	IC MCU 8BIT 1.75KB EPROM 18CDIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16C621A-04I/SS	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP	Micrel / Microchip Technology	628 pcs
	PIC16C621-20I/SS	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16C621A-047P	PIC16C621A-047P MOT	MOT	25 pcs
	PIC16C621-20I/P	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16C621A-04E/SO	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16C621-20I/SO	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16C621A-04I/SSVAO	PIC16C621A-04I/SSVAO MICROCHIP	Micrel / Microchip Technology	1803 pcs
	PIC16C621-20P	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16C621A-04E/P	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	PIC16C621A-04I/SO	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC	Micrel / Microchip Technology	3122 pcs
	PIC16C621A-04I/SS	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP	Micrel / Microchip Technology	400 pcs
	PIC16C621A-04E/SS	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP	Micrel / Microchip Technology	265 pcs

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

PIC16C54C04/SS	PIC16C554-04/P	PIC16C558-04/P	PIC16C55AT-04I/SS044	PIC16C56-XT/SO
PIC16C56A-04/SO	PIC16C56A-04I/SO	PIC16C56AT-04I/SO	PIC16C57-HIS/SO	PIC16C57-HS/P
PIC16C57-RC/P	PIC16C57-RCI/P	PIC16C57-XT/SO	PIC16C57C-04/SO	PIC16C57C-04/SP
PIC16C57C-04I/SP	PIC16C57C-04I/SS	PIC16C57C-20/SS	PIC16C57C-20I/SO	PIC16C588B
PIC16C58A-10/SO	PIC16C58B-04/P	PIC16C61T-20I/SO	PIC16C620A-04/SO	PIC16C620AT-20I/SO
PIC16C621A-04/SO	PIC16C621A-04I/SSVAO	PIC16C621A-20I/SO	PIC16C622A-20/SO	PIC16C622AT-04I/SS
PIC16C62A-04/SO	PIC16C62B-04/SP	PIC16C62B-04/SS	PIC16C62B-04I/SS	PIC16C62B-20/SP
PIC16C62BT-04I/SO	PIC16C62BT-20I/SS040	PIC16C63-04/SP	PIC16C63A-20/SS	PIC16C63A-20I/SS
PIC16C65B-04/L	PIC16C66-04I/SO	PIC16C66-10/SO	PIC16C711-04I/SS	PIC16C711-20/SO
PIC16C712-04/P	PIC16C712-2OE/SS	PIC16C715-04/SS	PIC16C715-04I/P	PIC16C715-20/SO

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

 RFQ Email: 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.