

PIC24FJ16GA002T-I/SS	
Número de pieza	<a href="#">PIC24FJ16GA002T-I/SS</a>
Fabricante	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Descripción	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP
cantidad disponible	1500 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">1.PIC24FJ16GA002T-I/SS.pdf</a> <a href="#">2.PIC24FJ16GA002T-I/SS.pdf</a>
PIC24FJ16GA002T-I/SS Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>



CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

Información técnica de PIC24FJ16GA002T-I/SS			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">PIC24FJ16GA002T-I/SS</a>	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a>
Fabricante	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Descripción	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	1500
Serie	PIC® 24F	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Paquete / Cubierta	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Paquete del dispositivo	28-SSOP
periféricos	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, PWM, WDT	Procesador Core	PIC
Velocidad	32MHz	Número de E / S	21
Tamaño EEPROM	-	Tamaño de RAM	4K x 8
Tamaño del núcleo	16-Bit	conectividad	I <sup>2</sup> C, PMP, SPI, UART/USART
Tamaño de memoria de programa	16KB (5.5K x 24)	Tipo de memoria de programa	FLASH
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.6 V	Convertidores de datos	A/D 10x10b
Tipo de oscilador	Internal	embalaje	Tape & Reel (TR)

PC PIC24FJ16GA002T-I/SS 1500 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario PIC24FJ16GA002T-I/SS, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene PIC24FJ16GA002T-I/SS Micrel / Microchip Technology con garantía y confianza. RFQ PIC24FJ16GA002T-I/SS: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

#### Partes relacionadas para PIC24FJ16GA002T-I/SS

Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">PIC24FJ16GA002-I/ML</a>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN	Micrel / Microchip Technology	162 pcs
	<a href="#">PIC24FJ16GA004T-I/ML</a>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44QFN	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC24FJ16MC101-E/P</a>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC24FJ16GA004-I/PT</a>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44TQFP	Micrel / Microchip Technology	352 pcs
	<a href="#">PIC24FJ16GA004-E/ML</a>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44QFN	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC24FJ16GA004-I/ML</a>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44QFN	Micrel / Microchip Technology	130 pcs
	<a href="#">PIC24FJ16MC101-I/P</a>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20DIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC24FJ16GA002T-I/ML</a>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC24FJ16GA002-E/SS</a>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP	Micrel / Microchip Technology	767 pcs
	<a href="#">PIC24FJ16GA002-E/SP</a>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SDIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC24FJ16GA002-I/SS</a>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP	Micrel / Microchip Technology	3103 pcs
	<a href="#">PIC24FJ16GA004-E/PT</a>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44TQFP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC24FJ16GA002-I/SP</a>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SDIP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC24FJ16GA004T-I/PT</a>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 44TQFP	Micrel / Microchip Technology	220 pcs
	<a href="#">PIC24FJ16MC101-E/SS</a>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SSOP	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC24FJ16GA002-E/SO</a>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC24FJ16GA002-I/SO</a>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC	Micrel / Microchip Technology	675 pcs
	<a href="#">PIC24FJ16GA002-E/ML</a>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC24FJ16GA002T-I/SO</a>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">PIC24FJ16MC101-E/SO</a>	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 20SOIC	Micrel / Microchip Technology	500 pcs

#### Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo

<a href="#">PIC24EP256MC204-I/TL</a>	<a href="#">PIC24EP512GP204-I/ML</a>	<a href="#">PIC24F08KA101</a>	<a href="#">PIC24F08KA101-I/MQ</a>	<a href="#">PIC24F08KA101T-I/MQ</a>
<a href="#">PIC24F08KL302-I/SO</a>	<a href="#">PIC24F16KA101-E/MQ</a>	<a href="#">PIC24F16KA101-I/SS</a>	<a href="#">PIC24F16KA102-I/ML</a>	<a href="#">PIC24F16KA102T-I/ML</a>
<a href="#">PIC24F16KA302-I/SO</a>	<a href="#">PIC24F16KA302T-I/SO</a>	<a href="#">PIC24F16KA304-I/PT</a>	<a href="#">PIC24F16KL401-I/SS</a>	<a href="#">PIC24F32KA304-I/PT</a>
<a href="#">PIC24F32KA304T-I/ML</a>	<a href="#">PIC24FJ128GA006-I/PT</a>	<a href="#">PIC24FJ128GA006T-I/PT</a>	<a href="#">PIC24FJ128GA106-I/PT</a>	<a href="#">PIC24FJ128GA106T-I/PT</a>
<a href="#">PIC24FJ128GA306-I/PT</a>	<a href="#">PIC24FJ128GA306T-I/PT</a>	<a href="#">PIC24FJ128GA308-I/PT</a>	<a href="#">PIC24FJ16GA002-I/SO</a>	<a href="#">PIC24FJ16GA002-I/SS</a>
<a href="#">PIC24FJ16MC101-I/SO</a>	<a href="#">PIC24FJ16MC101-I/SS</a>	<a href="#">PIC24FJ16MC102-I/SS</a>	<a href="#">PIC24FJ256DA210-I/PT</a>	<a href="#">PIC24FJ256DA210T-I/PT</a>
<a href="#">PIC24FJ256GA106-I/MR</a>	<a href="#">PIC24FJ256GA106-I/PT</a>	<a href="#">PIC24FJ256GA108-I/PT</a>	<a href="#">PIC24FJ256GA110-I/PT</a>	<a href="#">PIC24FJ256GA406-I/PT</a>
<a href="#">PIC24FJ256GB108-I/PT</a>	<a href="#">PIC24FJ256GB206-I/PT</a>	<a href="#">PIC24FJ256GB410-I/PT</a>	<a href="#">PIC24FJ32GA002-I/ML</a>	<a href="#">PIC24FJ32GA002T-E/SS</a>
<a href="#">PIC24FJ32GA004-E/ML</a>	<a href="#">PIC24FJ32GA004-I/ML</a>	<a href="#">PIC24FJ32GA004-I/PT</a>	<a href="#">PIC24FJ32GB002T-I/SO</a>	<a href="#">PIC24FJ48GA002-I/ML</a>
<a href="#">PIC24FJ48GA002T-I/ML</a>	<a href="#">PIC24FJ48GA004-I/PT</a>	<a href="#">PIC24FJ64GA002-E/ML</a>	<a href="#">PIC24FJ64GA002-E/SO</a>	<a href="#">PIC24FJ64GA002-E/SS</a>

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

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

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.