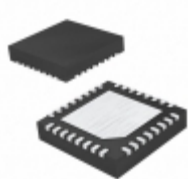



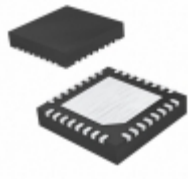





	<h2>DSPIC33FJ16GS502-I/SO</h2>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> DSPIC33FJ16GS502-I/SO</p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Parte de la descripción:</b> IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC</p> <p><b>Especificaciones:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.DSPIC33FJ16GS502-I/SO.pdf</li> <li> 2.DSPIC33FJ16GS502-I/SO.pdf</li> <li> 3.DSPIC33FJ16GS502-I/SO.pdf</li> <li> 4.DSPIC33FJ16GS502-I/SO.pdf</li> </ul> <p><b>Estado de RoHs:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 32506 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Presupuesto

Número de pieza	DSPIC33FJ16GS502-I/SO
Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Embedded -
Estado de la pieza	32506 pcs Stock
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Paquete del dispositivo	28-SOIC
Velocidad	40 MIPS
Serie	dsPIC™ 33F
Tamaño de RAM	2K x 8
Tipo de memoria de programa	FLASH
Tamaño de memoria de programa	16KB (16K x 8)
periféricos	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Tipo de oscilador	Internal
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de E / S	21
Tamaño EEPROM	-
Convertidores de datos	A/D 16x10b, D/A 4x10b
Tamaño del núcleo	16-Bit
Procesador Core	dsPIC
conectividad	I²C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART

### Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p><b>DSPIC33FJ16GS502-H/MM</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>DSPIC33FJ16GS502T-50I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>DSPIC33FJ16GS502-E/SP</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SDIP</p>	 <p><b>DSPIC33FJ16GS502T-E/MM</b> MICROCH DSPIC33FJ16GS502T-E/MM MICROCH</p>
 <p><b>DSPIC33FJ16GS502T-50I/MM</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>DSPIC33FJ16GS502-I/SP</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SDIP</p>	 <p><b>DSPIC33FJ16GS502-H/SP</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SDIP</p>	 <p><b>DSPIC33FJ16GS502-H/SO</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC</p>

### DSPIC33FJ16GS502-I/SO Palabra clave

Más

DSPIC33FJ16GS502-I/SO Micrel / Microchip Technology	Hoja de datos DSPIC33FJ16GS502-I/SO	Hojas de datos DSPIC33FJ16GS502-I/SO	DSPIC33FJ16GS502-I/SO PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ16GS502-I/SO
DSPIC33FJ16GS502-I/SO electrónico	Componentes DSPIC33FJ16GS502-I/SO	Distribuidor DSPIC33FJ16GS502-I/SO	Imagen DSPIC33FJ16GS502-I/SO	Parte DSPIC33FJ16GS502-I/SO
Stock DSPIC33FJ16GS502-I/SO	Inventario DSPIC33FJ16GS502-I/SO	Precio DSPIC33FJ16GS502-I/SO	Fabricante DSPIC33FJ16GS502-I/SO	Imagen DSPIC33FJ16GS502-I/SO
DSPIC33FJ16GS502-I/SO RFQ	DSPIC33FJ16GS502-I/SO Orden en línea	DSPIC33FJ16GS502-I/SO Nuevo	DSPIC33FJ16GS502-I/SO Original	DSPIC33FJ16GS502-I/SO garantizado

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited