


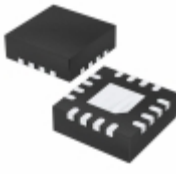
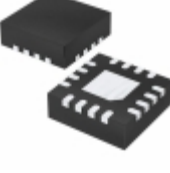





	<h2>PIC16F753-I/SL</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: PIC16F753-I/SL</p> <p>Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Parte de la descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC</p> <p>Especificaciones:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.PIC16F753-I/SL.pdf  2.PIC16F753-I/SL.pdf  3.PIC16F753-I/SL.pdf <p>Estado de RoHs: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 2561 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	PIC16F753-I/SL
Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Embedded -
Estado de la pieza	2561 pcs Stock
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Paquete del dispositivo	14-SOIC
Velocidad	20MHz
Serie	PIC® 16F
Tamaño de RAM	128 x 8
Tipo de memoria de programa	FLASH
Tamaño de memoria de programa	3.5KB (2K x 14)
periféricos	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipo de oscilador	Internal
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de E / S	11
Tamaño EEPROM	-
Convertidores de datos	A/D 8x10b, D/A 1x9b
Tamaño del núcleo	8-Bit
Procesador Core	PIC
conectividad	-

Usted también puede estar interesado

 <p>PIC16F753T-I/ST Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p>PIC16F753-I/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP</p>	 <p>PIC16F753T-I/SL020 MICROCHIP MICROCHIP SOP14</p>	 <p>PIC16F753-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN</p>
 <p>PIC16F753T-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN</p>	 <p>PIC16F753-E/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP</p>	 <p>PIC16F753-I/ST Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p>PIC16F753-E/ST Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP</p>

PIC16F753-I/SL Palabra clave

Más

relacionada PIC16F753-I/SL Microchip Technology	Hoja de datos PIC16F753-I/SL	Hojas de datos PIC16F753-I/SL	PIC16F753-I/SL PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F753-I/SL
PIC16F753-I/SL electrónico	Componentes PIC16F753-I/SL	Distribuidor PIC16F753-I/SL	Imagen PIC16F753-I/SL	Parte PIC16F753-I/SL
Precio PIC16F753-I/SL	Fabricante PIC16F753-I/SL	Imagen PIC16F753-I/SL	Stock PIC16F753-I/SL	Inventario PIC16F753-I/SL
PIC16F753-I/SL Nuevo	PIC16F753-I/SL Original	PIC16F753-I/SL garantizado	PIC16F753-I/SL RFQ	PIC16F753-I/SL Orden en línea

Contact us: 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