









	<b>PIC12F510-I/P</b>
	<b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">PIC12F510-I/P</a>
	<b>Fabricante / Marca:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Parte de la descripción:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 8DIP
<b>Hojas de datos:</b>	<a href="#">1.PIC12F510-I/P.pdf</a>
	<a href="#">2.PIC12F510-I/P.pdf</a>
	<a href="#">3.PIC12F510-I/P.pdf</a>
	<a href="#">4.PIC12F510-I/P.pdf</a>
<b>Estado de RoHS:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS	
<b>Condición de stock:</b> New original, 5243 pcs Stock Available.	
<b>Nave de:</b> Hong Kong	
<b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">PIC12F510-I/P</a>
Fabricante	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Descripción	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 8DIP
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI) &gt; Embedded -</a>
Estado de la pieza	5243 pcs Stock
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Paquete del dispositivo	8-PDIP
Velocidad	8MHz
Serie	PIC® 12F
Tamaño de RAM	38 x 8
Tipo de memoria de programa	FLASH
Tamaño de memoria de programa	1.5KB (1K x 12)
periféricos	POR, WDT
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Tipo de oscilador	Internal
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de E / S	5
Tamaño EEPROM	-
Convertidores de datos	A/D 4x8b
Tamaño del núcleo	8-Bit
Procesador Core	PIC
conectividad	-

Usted también puede estar interesado

en:

 <p><b>PIC12F510-I/SN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 8SOIC</p>	 <p><b>PIC12F510E</b> MICROCHIP PIC12F510E MICROCHIP</p>	 <p><b>PIC12F510-I/MS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 8MSOP</p>	 <p><b>PIC12F510-I/MS</b> MICROCHIP MICROCHIP MSOP8</p>
 <p><b>PIC12F5101-E/MS</b> MICROCHIL PIC12F5101-E/MS MICROCHIL</p>	 <p><b>PIC12F510-E/SN IC</b> MICROCHI MICROCHI SOP-8</p>	 <p><b>PIC12F510-I/MC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 8DFN</p>	 <p><b>PIC12F510-I/SNC06</b> MICROCHIP MICROCHIP SOP</p>

**PIC12F510-I/P** Palabra clave

Más

<a href="#">PIC12F510-I/P / Microchip Technology</a>	<a href="#">Hoja de datos PIC12F510-I/P</a>	<a href="#">Hojas de datos PIC12F510-I/P</a>	<a href="#">PIC12F510-I/P PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology PIC12F510-I/P</a>
<a href="#">PIC12F510-I/P electrónico</a>	<a href="#">Componentes PIC12F510-I/P</a>	<a href="#">Distribuidor PIC12F510-I/P</a>	<a href="#">Imagen PIC12F510-I/P</a>	<a href="#">Parte PIC12F510-I/P</a>
<a href="#">Precio PIC12F510-I/P</a>	<a href="#">Fabricante PIC12F510-I/P</a>	<a href="#">Imagen PIC12F510-I/P</a>	<a href="#">Stock PIC12F510-I/P</a>	<a href="#">Inventario PIC12F510-I/P</a>
<a href="#">PIC12F510-I/P Nuevo</a>	<a href="#">PIC12F510-I/P Original</a>	<a href="#">PIC12F510-I/P garantizado</a>	<a href="#">PIC12F510-I/P RFQ</a>	<a href="#">PIC12F510-I/P Orden en línea</a>

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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited