









	<p><b>PIC18F25K20-I/ML</b></p>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">PIC18F25K20-I/ML</a></p>
	<p><b>Fabricante / Marca:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Parte de la descripción:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28QFN</p>
<p><b>Hojas de datos:</b></p>	<p> <a href="#">1.PIC18F25K20-I/ML.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">2.PIC18F25K20-I/ML.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">3.PIC18F25K20-I/ML.pdf</a></p>
<p><b>Estado de RoHs:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p>	<p><b>Condición de stock:</b> New original, 5475 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	<a href="#">PIC18F25K20-I/ML</a>
Fabricante	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Descripción	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28QFN
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI) &gt; Embedded -</a>
Estado de la pieza	5475 pcs Stock
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Paquete del dispositivo	28-QFN (6x6)
Velocidad	64MHz
Serie	PIC® XLP™ 18K
Tamaño de RAM	1.5K x 8
Tipo de memoria de programa	FLASH
Tamaño de memoria de programa	32KB (16K x 16)
periféricos	Brown-out Detect/Reset, HLVD, POR, PWM, WDT
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	28-VQFN Exposed Pad
Tipo de oscilador	Internal
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de E / S	24
Tamaño EEPROM	256 x 8
Convertidores de datos	A/D 11x10b
Tamaño del núcleo	8-Bit
Procesador Core	PIC
conectividad	I²C, SPI, UART/USART

Usted también puede estar interesado

en:

 <p><b>PIC18F25K20-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC18F25K20-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>PIC18F25K20-E/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC18F25K20T-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28QFN</p>
 <p><b>PIC18F25K20-E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>PIC18F25J50T-I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SSOP</p>	 <p><b>PIC18F25K20T-E/ML</b> MICROCHIP MICROCHIP 2011+RoHS</p>	 <p><b>PIC18F25K20-E/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28QFN</p>

**PIC18F25K20-I/ML** Palabra clave

Más

<p>relacionada</p>	<p><a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>	<p><a href="#">Hoja de datos PIC18F25K20-I/ML</a></p>	<p><a href="#">Hojas de datos PIC18F25K20-I/ML</a></p>	<p><a href="#">PIC18F25K20-I/ML PDF</a></p>	<p><a href="#">Micrel / Microchip Technology PIC18F25K20-I/ML</a></p>
<p><a href="#">PIC18F25K20-I/ML electrónico</a></p>	<p><a href="#">Componentes PIC18F25K20-I/ML</a></p>	<p><a href="#">Distribuidor PIC18F25K20-I/ML</a></p>	<p><a href="#">Imagen PIC18F25K20-I/ML</a></p>	<p><a href="#">Imagen PIC18F25K20-I/ML</a></p>	<p><a href="#">Parte PIC18F25K20-I/ML</a></p>
<p><a href="#">Precio PIC18F25K20-I/ML</a></p>	<p><a href="#">Fabricante PIC18F25K20-I/ML</a></p>	<p><a href="#">Imagen PIC18F25K20-I/ML</a></p>	<p><a href="#">Stock PIC18F25K20-I/ML</a></p>	<p><a href="#">Stock PIC18F25K20-I/ML</a></p>	<p><a href="#">Inventario PIC18F25K20-I/ML</a></p>
<p><a href="#">PIC18F25K20-I/ML Nuevo</a></p>	<p><a href="#">PIC18F25K20-I/ML Original</a></p>	<p><a href="#">PIC18F25K20-I/ML garantizado</a></p>	<p><a href="#">PIC18F25K20-I/ML RFQ</a></p>	<p><a href="#">PIC18F25K20-I/ML RFQ</a></p>	<p><a href="#">PIC18F25K20-I/ML Orden en línea</a></p>

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