




## PIC16C73B-20/SO

Fabricante Número de pieza:	PIC16C73B-20/SO
Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:	IC MCU 8BIT 7KB OTP 28SOIC
Hojas de datos:	<a href="#">PIC16C73B-20/SO(1).pdf</a> <a href="#">PIC16C73B-20/SO(2).pdf</a> <a href="#">PIC16C73B-20/SO(3).pdf</a> <a href="#">PIC16C73B-20/SO(4).pdf</a> <a href="#">PIC16C73B-20/SO(5).pdf</a> <a href="#">PIC16C73B-20/SO(6).pdf</a> <a href="#">PIC16C73B-20/SO(7).pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

**PIC16C73B-20/SO** 100% Nuevo Original 200 pzas en stock, Encuentre el precio PIC16C73B-20/SO, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre PIC16C73B-20/SO Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ PIC16C73B-20/SO: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)









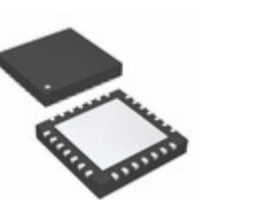



















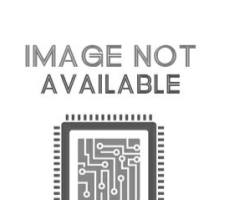

### Las especificaciones de PIC16C73B-20/SO.

Número de pieza	PIC16C73B-20/SO	Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	PIC® 16C	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	PIC16C73B	Paquete / Cubierta	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	28-SOIC
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)	Descripción detallada	PIC PIC® 16C Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 7KB (4K x 14) OTP 28-SOIC
periféricos	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Procesador Core	PIC
Velocidad	20MHz	Número de E / S	22
Tamaño EEPROM	-	Tamaño de RAM	192 x 8
Tamaño del núcleo	8-Bit	conectividad	PC, SPI, UART/USART
Tamaño de memoria de programa	7KB (4K x 14)	Tipo de memoria de programa	OTP
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	4 V ~ 5.5 V	Convertidores de datos	A/D 5x8b
Tipo de oscilador	External	Otros nombres	PIC16C73B20SO
Cantidad de stock	200 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Embebido-microcontroladores
Descripción	IC MCU 8BIT 7KB OTP 28SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con PIC16C73B-20/SO

Micrel / Microchip Technology PIC16C73B-20/SO	Parte PIC16C73B-20/SO	Precio PIC16C73B-20/SO	Distribuidor PIC16C73B-20/SO
Técnico PIC16C73B-20/SO	PIC16C73B-20/SO Stock	Inventario PIC16C73B-20/SO	Proveedor PIC16C73B-20/SO
PIC16C73B-20/SO pedido en línea	Consulta PIC16C73B-20/SO	Imagen PIC16C73B-20/SO	Imagen PIC16C73B-20/SO
PIC16C73B-20/SO pdf	Hoja de datos PIC16C73B-20/SO	Hoja de datos PIC16C73B-20/SO	Hoja de datos pdf PIC16C73B-20/SO
Descargar la ficha técnica de PIC16C73B-20/SO	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology PIC16C73B-20/SO	Microchip Technology PIC16C73B-20/SO
Roving Networks / Microchip Technology PIC16C73B-20/SO			

### También te puede interesar:

 <p><b>PIC16C72A-20/SO</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C74A-10/PQ</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 7KB OTP 44MQFP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C74B-04/P</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 7KB OTP 40DIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC16C74B-20/PQ</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 7KB OTP 44MQFP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C72A-20/SP</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SDIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C72A/S</b>  <b>Descripción:</b> PIC16C72A/S MICROCHIP NA  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 13500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC16C73A-04/SP</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 7KB OTP 28SDIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C74B-20/PT</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 7KB OTP 44TQFP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C73B-20I/ML</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 7KB OTP 28QFN  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC16C73B-20I/SS</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 7KB OTP 28SSOP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C74B-201/P</b>  <b>Descripción:</b> PIC16C74B-201/P MICROCHIP DIP40  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C73-04I/SP</b>  <b>Descripción:</b> PIC16C73-04I/SP MICROCHIP DIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC16C73A-04/SO</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 7KB OTP 28SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C72A-04I/SO</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 28SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C73A-04I/SP</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 7KB OTP 28SDIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC16C73B-04/P</b>  <b>Descripción:</b> PIC16C73B-04/P MIC  <b>Fabricantes:</b> MIC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C73B-20I/SP</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 7KB OTP 28SDIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C745-I/SO</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 14KB OTP 28SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC16C73-04/SP</b>  <b>Descripción:</b> PIC16C73-04/SP MICROCHIP DIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C74A-04I/P</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 7KB OTP 40DIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C73B-04/SO</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 7KB OTP 28SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC16C74A-20/L</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 7KB OTP 44PLCC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C73B-201/SO</b>  <b>Descripción:</b> PIC16C73B-201/SO MIC SOP  <b>Fabricantes:</b> MIC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C72A04I-SP</b>  <b>Descripción:</b> PIC16C72A04I-SP MIC DIP  <b>Fabricantes:</b> MIC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC16C73B-04I/SP</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 7KB OTP 28SDIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C74B-20/P</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 7KB OTP 40DIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C74B-04I/P 4AP</b>  <b>Descripción:</b> PIC16C74B-04I/P 4AP MICROCHIP DIP40  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC16C73B-04I/SO</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 7KB OTP 28SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C74B-04I/P4AP</b>  <b>Descripción:</b> PIC16C74B-04I/P4AP MIC  <b>Fabricantes:</b> MIC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C73A-20I/SP</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 7KB OTP 28SDIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong