



IC Components Limited

PIC16C711-20I/P

Fabricante Número de pieza:	PIC16C711-20I/P
Fabricante / Marca	MICROCHIP
Parte de la descripción:	
Hojas de datos:	
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

PIC16C711-20I/P 100% Nuevo Original 5000 pzas en stock, Encuentre el precio PIC16C711-20I/P, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre PIC16C711-20I/P Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ PIC16C711-20I/P: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de PIC16C711-20I/P.

Número de pieza	PIC16C711-20I/P	Fabricante / Marca	MICROCHIP
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	4 V ~ 6 V	Paquete del dispositivo	18-PDIP
Velocidad	20MHz	Serie	PIC® 16C
Tamaño de RAM	68 x 8	Tipo de memoria de programa	OTP
Tamaño de memoria de programa	1.75KB (1K x 14)	periféricos	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	18-DIP (0.300", 7.62mm)
Otros nombres	PIC16C71120IP	Tipo de oscilador	External
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Número de E / S	13
Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tamaño EEPROM	-
Descripción detallada	PIC PIC® 16C Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 1.75KB (1K x 14) OTP 18-PDIP	Convertidores de datos	A/D 4x8b
Tamaño del núcleo	8-Bit	Procesador Core	PIC
conectividad	-	Número de pieza base	PIC16C711
Cantidad de stock	5000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > ICS especializado
Descripción	Estado Libre de plomo / Estado RoHS		

Palabras clave relacionadas con PIC16C711-20I/P

Micrel / Microchip Technology PIC16C711-20I/P	Parte PIC16C711-20I/P	Precio PIC16C711-20I/P	Distribuidor PIC16C711-20I/P
Técnico PIC16C711-20I/P	PIC16C711-20I/P Stock	Inventario PIC16C711-20I/P	Proveedor PIC16C711-20I/P
PIC16C711-20I/P pedido en línea	Consulta PIC16C711-20I/P	Imagen PIC16C711-20I/P	Imagen PIC16C711-20I/P
PIC16C711-20I/P pdf	Hoja de datos PIC16C711-20I/P	Hoja de datos PIC16C711-20I/P	Hoja de datos pdf PIC16C711-20I/P
Descargar la ficha técnica de PIC16C711-20I/P	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology PIC16C711-20I/P	Microchip Technology PIC16C711-20I/P
Roving Networks / Microchip Technology PIC16C711-20I/P			

También te puede interesar:

 PIC16C717-I/SO Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2825 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PIC16C715-04/SO Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2882 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PIC16C66-20/SO Descripción: IC MCU 8BIT 14KB OTP 28SDIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2669 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PIC16C712-04I/P Descripción: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2758 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PIC16C71-20/P Descripción: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2821 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PIC16C66-10/SO Descripción: IC MCU 8BIT 14KB OTP 28SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PIC16C712-20I/SO Descripción: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2637 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PIC16C711-04/P Descripción: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2733 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PIC16C715-20/SO Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2876 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PIC16C711-04I/SS Descripción: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PIC16C711-04/SO Descripción: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2675 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PIC16C711-20I/SS Descripción: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2710 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PIC16C711-04I/P Descripción: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2684 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PIC16C710-04/P Descripción: Fabricantes: MICROCHIP En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PIC16C712-04/P Descripción: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2715 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PIC16C716-04I/SO Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2739 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PIC16C715-04I/P Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2820 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PIC16C715T-20/SO Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2877 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PIC16C715T-04I/SO Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2720 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PIC16C711-20/SO Descripción: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2669 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PIC16C715-04I/SO Descripción: MICROCHIP SOP-18 Fabricantes: MICROCHIP En stock: Nuevo original, 2718 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PIC16C66-20I/SO Descripción: IC MCU 8BIT 14KB OTP 28SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2684 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PIC16C711-04I/SO Descripción: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2860 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PIC16C710/JW Descripción: PIC16C710/JW MICROCHIP CDIP18 Fabricantes: MICROCHIP En stock: Nuevo original, 2653 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PIC16C715-04/SS Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 20SSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PIC16C66-04I/SO Descripción: IC MCU 8BIT 14KB OTP 28SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2746 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> PIC16C712-04/SO Descripción: MICROCH SOP18 Fabricantes: MICROCH En stock: Nuevo original, 2847 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 PIC16C710-04/SO Descripción: IC MCU 8BIT 896B OTP 18SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2804 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PIC16C711-20E/P Descripción: Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2833 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 PIC16C712-20E/SS Descripción: PIC16C712-20E/SS MICROCHIP SSOP Fabricantes: MICROCHIP En stock: Nuevo original, 2815 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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