



PIC16F676T-I/SL

Fabricante Número de pieza:	PIC16F676T-I/SL
Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14SOIC
Hojas de datos:	PIC16F676T-I/SL(1).pdf PIC16F676T-I/SL(2).pdf PIC16F676T-I/SL(3).pdf PIC16F676T-I/SL(4).pdf PIC16F676T-I/SL(5).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

PIC16F676T-I/SL 100% Nuevo Original 1600 pzas en stock, Encuentre el precio PIC16F676T-I/SL, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre PIC16F676T-I/SL Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ PIC16F676T-I/SL: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de PIC16F676T-I/SL.

Número de pieza	PIC16F676T-I/SL	Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	PIC® 16F	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	PIC16F676	Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Original-Reel®	Paquete del dispositivo	14-SOIC
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	PIC PIC® 16F Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 1.75KB (1K x 14) FLASH 14-SOIC
periféricos	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT	Procesador Core	PIC
Velocidad	20MHz	Número de E / S	12
Tamaño EEPROM	128 x 8	Tamaño de RAM	64 x 8
Tamaño del núcleo	8-Bit	conectividad	-
Tamaño de memoria de programa	1.75KB (1K x 14)	Tipo de memoria de programa	FLASH
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V	Convertidores de datos	A/D 8x10b
Tipo de oscilador	Internal	Otros nombres	PIC16F676T-I/SLDKR
Cantidad de stock	1600 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Embebido-microcontroladores
Descripción	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con PIC16F676T-I/SL

Micrel / Microchip Technology PIC16F676T-I/SL	Parte PIC16F676T-I/SL	Precio PIC16F676T-I/SL	Distribuidor PIC16F676T-I/SL
Técnico PIC16F676T-I/SL	PIC16F676T-I/SL Stock	Inventario PIC16F676T-I/SL	Proveedor PIC16F676T-I/SL
PIC16F676T-I/SL pedido en línea	Consulta PIC16F676T-I/SL	Imagen PIC16F676T-I/SL	Imagen PIC16F676T-I/SL
PIC16F676T-I/SL pdf	Hoja de datos PIC16F676T-I/SL	Hoja de datos PIC16F676T-I/SL	Hoja de datos pdf PIC16F676T-I/SL
Descargar la ficha técnica de PIC16F676T-I/SL	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology PIC16F676T-I/SL	Microchip Technology PIC16F676T-I/SL
Roving Networks / Microchip Technology PIC16F676T-I/SL			

También te puede interesar:

 PIC16F684-I/SL Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 PIC16F636-I/SL Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 PIC16F684-I/P Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 PIC16F684B-I/ST Descripción: PIC16F684B-I/ST MICREL TSSOP Fabricantes: MICREL En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 PIC16F628AF-I/SO 023 Descripción: PIC16F628AF-I/SO 023 MICROCHIP SO18 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 PIC16F630-I/ST Descripción: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14TSSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 PIC16F684-E/ST Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 PIC16F677-I/SS Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 PIC16F677-E/SS Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 PIC16F677T-E/SS Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 PIC16F684-I/ST Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 PIC16F648EA Descripción: PIC16F648EA MICROCHIP TSSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 PIC16F676-I/P Descripción: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 PIC16F630-I/SL Descripción: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 PIC16F66J60-I/PT Descripción: PIC16F66J60-I/PT Microchip QFP64 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 PIC16F648A-1/SS Descripción: PIC16F648A-1/SS MICROCHIP SSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 PIC16F677T-I/SO Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 PIC16F677-1/ML Descripción: PIC16F677-1/ML PIC QFN Fabricantes: PIC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 PIC16F676-I/ST Descripción: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14TSSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 PIC16F677-I/SO Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 PIC16F648A-I/ML Descripción: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 PIC16F684 Descripción: PIC16F684 MICROCHIP TSSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 PIC16F648A-I/SS Descripción: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 PIC16F648A-I/SO Descripción: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 PIC16F677-I/ML Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 PIC16F630-I/P Descripción: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 PIC16F684-I/ST T Descripción: PIC16F684-I/ST T MICROCHIP ssop14 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 PIC16F639-I/SS Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 PIC16F684-I/SS Descripción: PIC16F684-I/SS MIC SSOP Fabricantes: MIC En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 PIC16F676-I/SL Descripción: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 14SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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