



Micrel / Microchip Technology

PIC16F1613-I/ST

Número de pieza:	PIC16F1613-I/ST
Fabricante / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descripción del producto	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP PDF 1.PIC16F1613-I/ST.pdf PDF 2.PIC16F1613-I/ST.pdf PDF 3.PIC16F1613-I/ST.pdf PDF 4.PIC16F1613-I/ST.pdf
Hojas de datos:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado de RoHS	106366 pcs stock
Condición de stock	Hong Kong
Nave de	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Manera del envío	

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de PIC16F1613-I/ST

NÚMERO DE PIEZA	PIC16F1613-I/ST
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIPCIÓN	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	106366 pcs
FICHA DE DATOS	PDF 1.PIC16F1613-I/ST.pdf PDF 2.PIC16F1613-I/ST.pdf PDF 3.PIC16F1613-I/ST.pdf PDF 4.PIC16F1613-I/ST.pdf
VOLTAJE - FUENTE (VCC / VDD)	2.3 V ~ 5.5 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	14-TSSOP
VELOCIDAD	32MHz
SERIE	PIC® XLP™ 16F
TAMAÑO DE RAM	256 x 8
TIPO DE MEMORIA DE PROGRAMA	FLASH
TAMAÑO DE MEMORIA DE PROGRAMA	3.5KB (2K x 14)
PERIFÉRICOS	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TIPO DE OSCILADOR	Internal
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE E / S	12
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TAMAÑO EEPROM	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	PIC PIC® XLP™ 16F Microcontroller IC 8-Bit 32MHz 3.5KB (2K x 14) FLASH 14-TSSOP
CONVERTIDORES DE DATOS	A/D 8x10b
TAMAÑO DEL NÚCLEO	8-Bit
PROCESADOR CORE	PIC
CONECTIVIDAD	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	PIC16F1613

Tags relacionados

Micrel / Microchip Technology PIC16F1613-I/ST	Distribuidor PIC16F1613-I/ST	Proveedor PIC16F1613-I/ST
Precio PIC16F1613-I/ST	PIC16F1613-I/ST Imágenes	Imagen PIC16F1613-I/ST
Hoja de datos PDF PIC16F1613-I/ST	Descargar la hoja de datos de PIC16F1613-I/ST	Hoja de datos PIC16F1613-I/ST
PIC16F1613-I/ST Stock	Comprar PIC16F1613-I/ST	Comprar Micrel / Microchip Technology PIC16F1613-I/ST
Micrel / Microchip Technology PIC16F1613-I/ST	Proveedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology PIC16F1613-I/ST	Microchip Technology PIC16F1613-I/ST	Roving Networks / Microchip Technology PIC16F1613-I/ST

Productos relacionados

<p>PIC16F1614-E/ML Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 16QFN En stock: 114472 pcs RFQ</p>	<p>PIC16F1613-E/ST Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP En stock: 104785 pcs RFQ</p>
<p>PIC16F1613-I/ML Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN En stock: 99168 pcs RFQ</p>	<p>PIC16F1613-E/P Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP En stock: 104372 pcs RFQ</p>
<p>PIC16F1613-I/SL Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC En stock: 104605 pcs RFQ</p>	<p>PIC16F1614-E/SL Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14SOIC En stock: 91927 pcs RFQ</p>
<p>PIC16F1614-E/P Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 14DIP En stock: 75547 pcs RFQ</p>	<p>PIC16F1613-E/SL Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC En stock: 124751 pcs RFQ</p>
<p>PIC16F1613T-I/ST Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP En stock: 118271 pcs RFQ</p>	<p>PIC16F1613T-I/SL Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC En stock: 122838 pcs RFQ</p>
<p>PIC16F1613T-I/ML Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN En stock: 128578 pcs RFQ</p>	<p>PIC16F1613-I/P Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP En stock: 106137 pcs RFQ</p>