



Micrel / Microchip Technology

PIC10LF322-E/MC

Número de pieza:

PIC10LF322-E/MC

Fabricante / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descripción del producto

IC MCU 8BIT 896B FLASH 8DFN

Hojas de datos:

- 1.PIC10LF322-E/MC.pdf
- 2.PIC10LF322-E/MC.pdf

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

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

Especificaciones de PIC10LF322-E/MC

NÚMERO DE PIEZA	PIC10LF322-E/MC
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIPCIÓN	IC MCU 8BIT 896B FLASH 8DFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	1.PIC10LF322-E/MC.pdf 2.PIC10LF322-E/MC.pdf
VOLTAJE - FUENTE (VCC / VDD)	1.8 V ~ 3.6 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-DFN (2x3)
VELOCIDAD	16MHz
SERIE	PIC® 10F
TAMAÑO DE RAM	64 x 8
TIPO DE MEMORIA DE PROGRAMA	FLASH
TAMAÑO DE MEMORIA DE PROGRAMA	896B (512 x 14)
PERIFÉRICOS	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	8-VDFN Exposed Pad
TIPO DE OSCILADOR	Internal
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C (TA)
NÚMERO DE E / S	3
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	5 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TAMAÑO EEPROM	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	PIC PIC® 10F Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 896B (512 x 14) FLASH 8-DFN (2x3)
CONVERTIDORES DE DATOS	A/D 3x8b
TAMAÑO DEL NÚCLEO	8-Bit
PROCESADOR CORE	PIC
CONECTIVIDAD	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	PIC10LF322

Tags relacionados

Micrel / Microchip Technology PIC10LF322-E/MC	Distribuidor PIC10LF322-E/MC	Proveedor PIC10LF322-E/MC
Precio PIC10LF322-E/MC	PIC10LF322-E/MC Imágenes	Imagen PIC10LF322-E/MC
Hoja de datos PDF PIC10LF322-E/MC	PIC10LF322-E/MC Descargar hoja de datos	Hoja de datos PIC10LF322-E/MC
Stock PIC10LF322-E/MC	Compra PIC10LF322-E/MC	Comprar Micrel / Microchip Technology PIC10LF322-E/MC
Micrel / Microchip Technology PIC10LF322-E/MC	Proveedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology PIC10LF322-E/MC	Microchip Technology PIC10LF322-E/MC	Roving Networks / Microchip Technology PIC10LF322-E/MC

Productos relacionados

<p>PIC10LF320T-I/OT Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 448B FLASH SOT23-6 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>PIC10LF322-E/OT Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 896B FLASH SOT23-6 En stock: Out stock RFQ</p>
<p>PIC10LF320-I/P Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 448B FLASH 8DIP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>PIC10LF322-E/P Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 896B FLASH 8DIP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>PIC10LF322T-E/OT Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 896B FLASH SOT23-6 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>PIC10LF322-I/MC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 896B FLASH 8DFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>PIC10LF320T-E/OT Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 448B FLASH SOT23-6 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>PIC10LF320-I/OT Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 448B FLASH SOT23-6 En stock: Out stock RFQ</p>
<p>PIC10LF322-I/OT Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 896B FLASH SOT23-6 En stock: Out stock RFQ</p>	<p>PIC10LF322-I/P Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 896B FLASH 8DIP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>PIC10LF320-I/MC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 448B FLASH 8DFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>PIC10LF320T-I/MC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MCU 8BIT 448B FLASH 8DFN En stock: Out stock RFQ</p>

