









	<h2>PIC16F818-E/SS</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: PIC16F818-E/SS</p> <p>Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Parte de la descripción: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP</p> <p>Hojas de datos:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.PIC16F818-E/SS.pdf 2.PIC16F818-E/SS.pdf 3.PIC16F818-E/SS.pdf 4.PIC16F818-E/SS.pdf 5.PIC16F818-E/SS.pdf 6.PIC16F818-E/SS.pdf 7.PIC16F818-E/SS.pdf 8.PIC16F818-E/SS.pdf <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 2641 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	PIC16F818-E/SS
Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Embedded -
Estado de la pieza	2641 pcs Stock
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	4 V ~ 5.5 V
Paquete del dispositivo	20-SSOP
Velocidad	20MHz
Serie	PIC® 16F
Tamaño de RAM	128 x 8
Tipo de memoria de programa	FLASH
Tamaño de memoria de programa	1.75KB (1K x 14)
periféricos	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Tipo de oscilador	Internal
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TA)
Número de E / S	16
Tamaño EEPROM	128 x 8
Convertidores de datos	A/D 5x10b
Tamaño del núcleo	8-Bit
Procesador Core	PIC
conectividad	I ² C, SPI

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p>PIC16F818-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 28QFN</p>	 <p>PIC16F818-I/P MICROCHI MICROCHI 09+</p>	 <p>PIC16F785T-I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP</p>	 <p>PIC16F818-E/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 28QFN</p>
 <p>PIC16F818-I/PTSL Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP</p>	 <p>PIC16F818-I/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18DIP</p>	 <p>PIC16F818-I/MLTSL Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 28QFN</p>	 <p>PIC16F818 MIC PIC16F818 MIC</p>

PIC16F818-E/SS Palabra clave

Más

PIC16F818-E/SS	Micrel / Microchip Technology	Hoja de datos PIC16F818-E/SS	Hojas de datos PIC16F818-E/SS	PIC16F818-E/SS PDF	Micrel / Microchip Technology
PIC16F818-E/SS electrónico	Componentes PIC16F818-E/SS	Fabricante PIC16F818-E/SS	Distribuidor PIC16F818-E/SS	Imagen PIC16F818-E/SS	PIC16F818-E/SS
Precio PIC16F818-E/SS	Fabricante PIC16F818-E/SS	PIC16F818-E/SS Original	Imagen PIC16F818-E/SS	Stock PIC16F818-E/SS	Parte PIC16F818-E/SS
PIC16F818-E/SS Nuevo	PIC16F818-E/SS Original	PIC16F818-E/SS garantizado	PIC16F818-E/SS RFQ	Inventario PIC16F818-E/SS	Inventario PIC16F818-E/SS
					PIC16F818-E/SS Orden en línea

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited