




	<p>DSPIC30F3013-20E/SO</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DSPIC30F3013-20E/SO</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 24KB FLASH 28SOIC</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.DSPIC30F3013-20E/SO.pdf  2.DSPIC30F3013-20E/SO.pdf  3.DSPIC30F3013-20E/SO.pdf  4.DSPIC30F3013-20E/SO.pdf  5.DSPIC30F3013-20E/SO.pdf  6.DSPIC30F3013-20E/SO.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 800 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



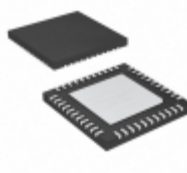
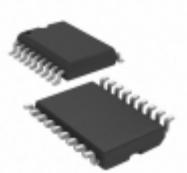
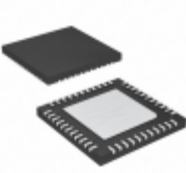

Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC30F3013-20E/SO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 24KB FLASH 28SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Geschwindigkeit	20 MIPS
Serie	dsPIC™ 30F
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	24KB (8K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	20
EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 10x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART

DSPIC30F3013-20E/SO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC30F3013-20E/SO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC30F3013-20E/SO Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DSPIC30F3013-20E/SO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DSPIC30F3013-20I/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 24KB FLASH 28SOIC</p>	 <p>DSPIC30F3013-20E/SP Microchip Technology IC MCU 16BIT 24KB FLASH 28SDIP</p>	 <p>DSPIC30F3013-20I/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 24KB FLASH 44QFN</p>	 <p>DSPIC30F3012T-20I/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 24KB FLASH 44QFN</p>
 <p>DSPIC30F3013-20E/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 24KB FLASH 44QFN</p>	 <p>DSPIC30F3012T-20I/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 24KB FLASH 18SOIC</p>	 <p>DSPIC30F3012T-30I/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 24KB FLASH 44QFN</p>	 <p>DSPIC30F3013-20I/SP Microchip Technology IC MCU 16BIT 24KB FLASH 28SDIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC30F3013-20E/SO Micrel / Microchip Technology	DSPIC30F3013-20E/SO Datenblatt	DSPIC30F3013-20E/SO-Datenblätter	DSPIC30F3013-20E/SO PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC30F3013-20E/SO
DSPIC30F3013-20E/SO Electronic	DSPIC30F3013-20E/SO-Komponenten	DSPIC30F3013-20E/SO-Verteiler	DSPIC30F3013-20E/SO-Bild	DSPIC30F3013-20E/SO-Teil
DSPIC30F3013-20E/SO Preis	DSPIC30F3013-20E/SO Hersteller	DSPIC30F3013-20E/SO Bild	DSPIC30F3013-20E/SO Aktie	DSPIC30F3013-20E/SO Inventar
DSPIC30F3013-20E/SO Neu	DSPIC30F3013-20E/SO Original	DSPIC30F3013-20E/SO garantiert	DSPIC30F3013-20E/SO RFQ	DSPIC30F3013-20E/SO Online bestellen