



	<p>DSPIC30F3013-20E/SP</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DSPIC30F3013-20E/SP</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 24KB FLASH 28SDIP</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.DSPIC30F3013-20E/SP.pdf  2.DSPIC30F3013-20E/SP.pdf  3.DSPIC30F3013-20E/SP.pdf  4.DSPIC30F3013-20E/SP.pdf  5.DSPIC30F3013-20E/SP.pdf  6.DSPIC30F3013-20E/SP.pdf
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 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>	




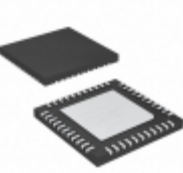
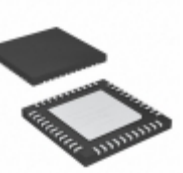
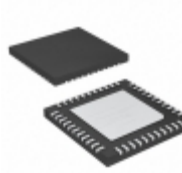
Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC30F3013-20E/SP
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 24KB FLASH 28SDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SPDIP
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-DIP (0.300", 7.62mm)
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/SP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC30F3013-20E/SP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC30F3013-20E/SP 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/SP 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/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 24KB FLASH 28SOIC</p>	 <p>DSPIC30F3012T-30I/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 24KB FLASH 18SOIC</p>	 <p>DSPIC30F3012T-30I/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 24KB FLASH 44QFN</p>
 <p>DSPIC30F3013-30I/SO Microchip Technology IC MCU 16BIT 24KB FLASH 28SOIC</p>	 <p>DSPIC30F3013-30I/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 24KB FLASH 44QFN</p>	 <p>DSPIC30F3013-20I/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 24KB FLASH 44QFN</p>	 <p>DSPIC30F3013-20E/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 24KB FLASH 44QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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