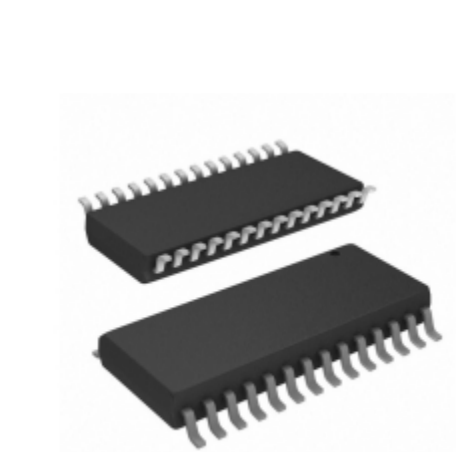


<b>DSPIC30F2010-30I/SO</b>	
Teilenummer	<a href="#">DSPIC30F2010-30I/SO</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SOIC
Verfügbare Menge	237 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">1.DSPIC30F2010-30I/SO.pdf</a> <a href="#">2.DSPIC30F2010-30I/SO.pdf</a> <a href="#">3.DSPIC30F2010-30I/SO.pdf</a> <a href="#">4.DSPIC30F2010-30I/SO.pdf</a>
DSPIC30F2010-30I/SO Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von DSPIC30F2010-30I/SO			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">DSPIC30F2010-30I/SO</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Beschreibung	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SOIC
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	237
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Geschwindigkeit	30 MIPS	Serie	dsPIC™ 30F
RAM-Größe	512 x 8	Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	12KB (4K x 24)	Peripherals	Brown-out Detect/Reset, Motor Control PWM, QEI, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	20	EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 6x10b	Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC	Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

DSPIC30F2010-30I/SO 237 pcs Neu und original auf Lager, DSPIC30F2010-30I/SO-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, DSPIC30F2010-30I/SO Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage DSPIC30F2010-30I/SO: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für DSPIC30F2010-30I/SO				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">DSPIC30F2010T-30I/SO</a>	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SOIC	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">DSPIC30F2010-20I/SO</a>	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SOIC	Microchip Technology	124 pcs
	<a href="#">DSPIC30F2010-30I/MM</a>	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28QFN	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">DSPIC30F2010-20I/MM</a>	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28QFN	Microchip Technology	569 pcs
	<a href="#">dsPIC30F2010-20E/MMG</a>	dsPIC30F2010-20E/MMG MICROCHIP	MICROCHIP	280 pcs
	<a href="#">DSPIC30F2010T-20I/MM</a>	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28QFN	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">DSPIC30F2010-20E/SP</a>	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SDIP	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">DSPIC30F2010-30I/SOG</a>	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SOIC	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">DSPIC30F2010T-30I/MM</a>	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28QFN	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">DSPIC30F2010T-20E/SO</a>	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SOIC	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">DSPIC30F2010-20E/MM</a>	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28QFN	Microchip Technology	1987 pcs
	<a href="#">dsPIC30F2010-20I/MMG</a>	dsPIC30F2010-20I/MMG MICROCHIP	MICROCHIP	211 pcs
	<a href="#">DSPIC30F2010-20I/SP</a>	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SDIP	Microchip Technology	100 pcs
	<a href="#">DSPIC30F2010-20I/SPG</a>	DSPIC30F2010-20I/SPG MICROCHIP	MICROCHIP	79 pcs
	<a href="#">DSPIC30F2010-30I/SP</a>	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SDIP	Microchip Technology	450 pcs
	<a href="#">dsPIC30F2010-I/PF</a>	dsPIC30F2010-I/PF MICROCHIP	MICROCHIP	350 pcs
	<a href="#">DSPIC30F2010T-20I/SO</a>	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SOIC	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">DSPIC30F2010-20E/SO</a>	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SOIC	Microchip Technology	328 pcs
	<a href="#">DSPIC30F2010T-20E/MM</a>	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28QFN	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">DSPIC30F2010T-20I/SOG</a>	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SOIC	Microchip Technology	500 pcs

DSPIC30F2010-30I/SO-Lager	DSPIC30F2010-30I/SO Preis	DSPIC30F2010-30I/SO-Elektronik	DSPIC30F2010-30I/SO-Komponenten
DSPIC30F2010-30I/SO Inventar	DSPIC30F2010-30I/SO Digikey	Lieferant DSPIC30F2010-30I/SO	DSPIC30F2010-30I/SO online bestellen
Anfrage DSPIC30F2010-30I/SO	DSPIC30F2010-30I/SO-Bild	DSPIC30F2010-30I/SO Bild	DSPIC30F2010-30I/SO PDF
DSPIC30F2010-30I/SO Datenblatt	DSPIC30F2010-30I/SO Datenblatt herunterladen	Hersteller Micrel / Microchip Technology	