

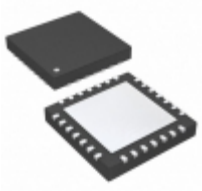


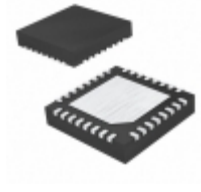
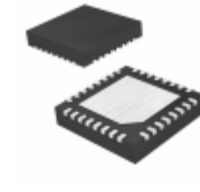
	<h2 style="color: #C00000;">DSPIC30F2011-20E/ML</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DSPIC30F2011-20E/ML
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28QFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.DSPIC30F2011-20E/ML.pdf</a>	
	 <a href="#">2.DSPIC30F2011-20E/ML.pdf</a>	
	 <a href="#">3.DSPIC30F2011-20E/ML.pdf</a>	
	 <a href="#">4.DSPIC30F2011-20E/ML.pdf</a>	
	 <a href="#">5.DSPIC30F2011-20E/ML.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC30F2011-20E/ML
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (6x6)
Geschwindigkeit	20 MIPS
Serie	dsPIC™ 30F
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	12KB (4K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	12
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

DSPIC30F2011-20E/ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC30F2011-20E/ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC30F2011-20E/ML 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 DSPIC30F2011-20E/ML E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DSPIC30F2011-20I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>DSPIC30F2011-20E/P</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 18DIP</p>	 <p><b>DSPIC30F2010T-20I/SOG</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>DSPIC30F2011-20E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 18SOIC</p>
 <p><b>DSPIC30F2011-20I/P</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 18DIP</p>	 <p><b>DSPIC30F2010T-20I/MM</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>DSPIC30F2010T-30I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>DSPIC30F2010T-30I/MM</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 12KB FLASH 28QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC30F2011-20E/ML Micrel / Microchip Technology	DSPIC30F2011-20E/ML Datenblatt	DSPIC30F2011-20E/ML-Datenblätter	DSPIC30F2011-20E/ML PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC30F2011-20E/ML
DSPIC30F2011-20E/ML Electronic	DSPIC30F2011-20E/ML-Komponenten	DSPIC30F2011-20E/ML-Verteiler	DSPIC30F2011-20E/ML-Bild	DSPIC30F2011-20E/ML-Teil
DSPIC30F2011-20E/ML Preis	DSPIC30F2011-20E/ML Hersteller	DSPIC30F2011-20E/ML Bild	DSPIC30F2011-20E/ML Aktie	DSPIC30F2011-20E/ML Inventar
DSPIC30F2011-20E/ML Neu	DSPIC30F2011-20E/ML Original	DSPIC30F2011-20E/ML garantiert	DSPIC30F2011-20E/ML RFQ	DSPIC30F2011-20E/ML Online bestellen