

	<h2>DSPIC30F6012-20I/PF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DSPIC30F6012-20I/PF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 144KB FLASH 64TQFP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.DSPIC30F6012-20I/PF.pdf</a> <a href="#">2.DSPIC30F6012-20I/PF.pdf</a> <a href="#">3.DSPIC30F6012-20I/PF.pdf</a> <a href="#">4.DSPIC30F6012-20I/PF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen


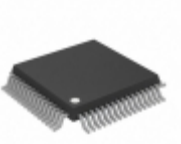
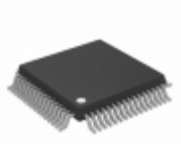


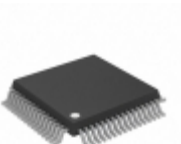
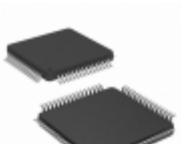
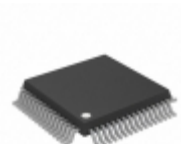
Teilenummer	DSPIC30F6012-20I/PF
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 144KB FLASH 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	20 MIPS
Serie	dsPIC™ 30F
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	144KB (48K x 24)
Peripherals	AC'97, Brown-out Detect/Reset, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM,
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	52
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

DSPIC30F6012-20I/PF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC30F6012-20I/PF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC30F6012-20I/PF 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 DSPIC30F6012-20I/PF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>DSPIC30F6011T-20E/PF</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 132KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>DSPIC30F6011T-20I/PF</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 132KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>DSPIC30F6012A-30I/PF</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>DSPIC30F6012A-20I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 64TQFP</p>
 <p><b>DSPIC30F6011T-30I/PF</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 132KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>DSPIC30F6012-30I/PF</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>DSPIC30F6011AT-30I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 132KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>DSPIC30F6012A-20E/PF</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 64TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC30F6012-20I/PF Micrel / Microchip Technology	DSPIC30F6012-20I/PF Datenblatt	DSPIC30F6012-20I/PF-Datenblätter	DSPIC30F6012-20I/PF PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC30F6012-20I/PF
DSPIC30F6012-20I/PF Electronic	DSPIC30F6012-20I/PF-Komponenten	DSPIC30F6012-20I/PF-Verteiler	DSPIC30F6012-20I/PF-Bild	DSPIC30F6012-20I/PF-Teil
DSPIC30F6012-20I/PF Preis	DSPIC30F6012-20I/PF Hersteller	DSPIC30F6012-20I/PF Bild	DSPIC30F6012-20I/PF Aktie	DSPIC30F6012-20I/PF Inventar
DSPIC30F6012-20I/PF Neu	DSPIC30F6012-20I/PF Original	DSPIC30F6012-20I/PF garantiert	DSPIC30F6012-20I/PF RFQ	DSPIC30F6012-20I/PF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited