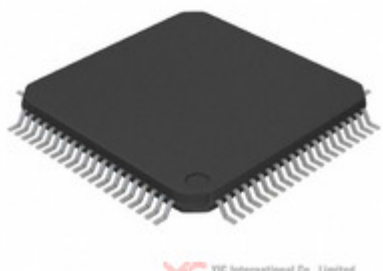



	<h2 style="color: red;">DSPIC30F6010A-20E/PF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DSPIC30F6010A-20E/PF
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 144KB FLASH 80TQFP
	Datenblätter:	<ul style="list-style-type: none">  1.DSPIC30F6010A-20E/PF.pdf  2.DSPIC30F6010A-20E/PF.pdf  3.DSPIC30F6010A-20E/PF.pdf  4.DSPIC30F6010A-20E/PF.pdf  5.DSPIC30F6010A-20E/PF.pdf  6.DSPIC30F6010A-20E/PF.pdf  7.DSPIC30F6010A-20E/PF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		



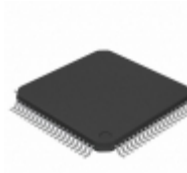





Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC30F6010A-20E/PF
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 144KB FLASH 80TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	80-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	20 MIPS
Serie	dsPIC™ 30F
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	144KB (48K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LVD, Motor Control PWM, QEI,
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	68
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	CAN, I ² C, SPI, UART/USART

DSPIC30F6010A-20E/PF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC30F6010A-20E/PF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC30F6010A-20E/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 DSPIC30F6010A-20E/PF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DSPIC30F6010A-20E/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 80TQFP	 DSPIC30F6010-20E/PF Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 80TQFP	 DSPIC30F6010-20I/PF Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 80TQFP	 DSPIC30F6010A-30I/PF Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 80TQFP
 DSPIC30F5016T-20I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 66KB FLASH 80TQFP	 DSPIC30F6010A-20I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 80TQFP	 DSPIC30F6010-30I/PF Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 80TQFP	 DSPIC30F5016T-30I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 66KB FLASH 80TQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC30F6010A-20E/PF Micrel / Microchip Technology	DSPIC30F6010A-20E/PF Datenblatt	DSPIC30F6010A-20E/PF-Datenblätter	DSPIC30F6010A-20E/PF PDF	Micrel / Microchip Technology
DSPIC30F6010A-20E/PF Electronic	DSPIC30F6010A-20E/PF-Komponenten	DSPIC30F6010A-20E/PF-Verteiler	DSPIC30F6010A-20E/PF-Bild	DSPIC30F6010A-20E/PF
DSPIC30F6010A-20E/PF Preis	DSPIC30F6010A-20E/PF Hersteller	DSPIC30F6010A-20E/PF Bild	DSPIC30F6010A-20E/PF Aktie	DSPIC30F6010A-20E/PF-Teil
DSPIC30F6010A-20E/PF Neu	DSPIC30F6010A-20E/PF Original	DSPIC30F6010A-20E/PF garantiert	DSPIC30F6010A-20E/PF RFQ	DSPIC30F6010A-20E/PF Inventar
				DSPIC30F6010A-20E/PF Online bestellen

Contact us: 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