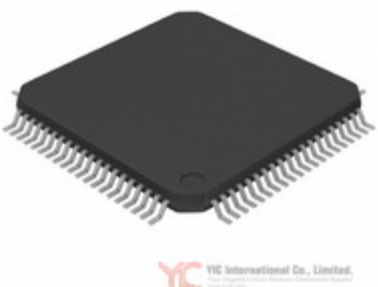


	<h2>DSPIC30F6010AT-20I/PT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DSPIC30F6010AT-20I/PT
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 144KB FLASH 80TQFP
	Datenblätter:	1.DSPIC30F6010AT-20I/PT.pdf
		2.DSPIC30F6010AT-20I/PT.pdf
		3.DSPIC30F6010AT-20I/PT.pdf
		4.DSPIC30F6010AT-20I/PT.pdf
		5.DSPIC30F6010AT-20I/PT.pdf
6.DSPIC30F6010AT-20I/PT.pdf		
7.DSPIC30F6010AT-20I/PT.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	DSPIC30F6010AT-20I/PT
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 (12x12)
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	80-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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

DSPIC30F6010AT-20I/PT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC30F6010AT-20I/PT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC30F6010AT-20I/PT 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 DSPIC30F6010AT-20I/PT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DSPIC30F6010T-30I/PF Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 80TQFP</p>	 <p>DSPIC30F6010AT-20E/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 80TQFP</p>	 <p>DSPIC30F6010T-20I/PF Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 80TQFP</p>	 <p>DSPIC30F6010A-30I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 80TQFP</p>
 <p>DSPIC30F6010A-20I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 80TQFP</p>	 <p>DSPIC30F6010T-20E/PF Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 80TQFP</p>	 <p>DSPIC30F6010A-20E/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 80TQFP</p>	 <p>DSPIC30F6010AT-30I/PF Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 80TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC30F6010AT-20I/PT Micrel / Microchip Technology	DSPIC30F6010AT-20I/PT Datenblatt	DSPIC30F6010AT-20I/PT-Datenblätter	DSPIC30F6010AT-20I/PT PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC30F6010AT-20I/PT
DSPIC30F6010AT-20I/PT Electronic	DSPIC30F6010AT-20I/PT-Komponenten	DSPIC30F6010AT-20I/PT-Verteiler	DSPIC30F6010AT-20I/PT-Bild	DSPIC30F6010AT-20I/PT-Teil
DSPIC30F6010AT-20I/PT Aktie	DSPIC30F6010AT-20I/PT Inventar	DSPIC30F6010AT-20I/PT Preis	DSPIC30F6010AT-20I/PT Hersteller	DSPIC30F6010AT-20I/PT Bild
DSPIC30F6010AT-20I/PT RFQ	DSPIC30F6010AT-20I/PT Online bestellen	DSPIC30F6010AT-20I/PT Neu	DSPIC30F6010AT-20I/PT Original	DSPIC30F6010AT-20I/PT garantiert

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