
	DSPIC30F5011-20I/PT
	Hersteller-Teilenummer: DSPIC30F5011-20I/PT
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 66KB FLASH 64TQFP
Datenblätter:	1.DSPIC30F5011-20I/PT.pdf
	2.DSPIC30F5011-20I/PT.pdf
	3.DSPIC30F5011-20I/PT.pdf
	4.DSPIC30F5011-20I/PT.pdf
	5.DSPIC30F5011-20I/PT.pdf
	6.DSPIC30F5011-20I/PT.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, 600 pcs Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

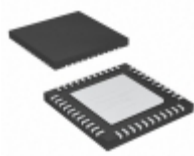
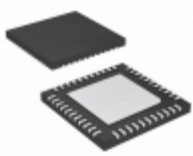






Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC30F5011-20I/PT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 66KB FLASH 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	20 MIPS
Serie	dsPIC™ 30F
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	66KB (22K x 24)
Peripherals	AC'97, Brown-out Detect/Reset, I ² 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	1K x 8
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	CAN, I ² C, SPI, UART/USART

DSPIC30F5011-20I/PT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC30F5011-20I/PT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC30F5011-20I/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 DSPIC30F5011-20I/PT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DSPIC30F4013T-30I/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 48KB FLASH 44QFN</p>	 <p>DSPIC30F4013T-20I/ML Microchip Technology IC MCU 16BIT 48KB FLASH 44QFN</p>	 <p>DSPIC30F501130IP Microchip Technology IC MCU 16BIT 66KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>DSPIC30F5011-20E/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 66KB FLASH 64TQFP</p>
 <p>DSPIC30F5011T-20I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 66KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>DSPIC30F5011T-20E/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 66KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>DSPIC30F4013T-30I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 48KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>DSPIC30F5011-30I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 66KB FLASH 64TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC30F5011-20I/PT Micrel / Microchip Technology	DSPIC30F5011-20I/PT Datenblatt	DSPIC30F5011-20I/PT-Datenblätter	DSPIC30F5011-20I/PT PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC30F5011-20I/PT
DSPIC30F5011-20I/PT Electronic	DSPIC30F5011-20I/PT-Komponenten	DSPIC30F5011-20I/PT-Verteiler	DSPIC30F5011-20I/PT-Bild	DSPIC30F5011-20I/PT-Teil
DSPIC30F5011-20I/PT Preis	DSPIC30F5011-20I/PT Hersteller	DSPIC30F5011-20I/PT Bild	DSPIC30F5011-20I/PT Aktie	DSPIC30F5011-20I/PT Inventar
DSPIC30F5011-20I/PT Neu	DSPIC30F5011-20I/PT Original	DSPIC30F5011-20I/PT garantiert	DSPIC30F5011-20I/PT RFQ	DSPIC30F5011-20I/PT Online bestellen