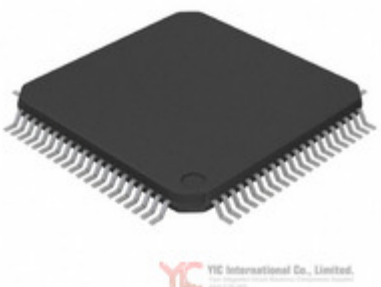
	<h2>DSPIC30F5016T-20I/PT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DSPIC30F5016T-20I/PT
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 66KB FLASH 80TQFP
	Datenblätter:	1.DSPIC30F5016T-20I/PT.pdf 2.DSPIC30F5016T-20I/PT.pdf 3.DSPIC30F5016T-20I/PT.pdf 4.DSPIC30F5016T-20I/PT.pdf 5.DSPIC30F5016T-20I/PT.pdf 6.DSPIC30F5016T-20I/PT.pdf 7.DSPIC30F5016T-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	DSPIC30F5016T-20I/PT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 66KB 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	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	66KB (22K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, Motor Control PWM, QEI, POR,
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	80-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	68
EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	CAN, I ² C, SPI, UART/USART

DSPIC30F5016T-20I/PT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC30F5016T-20I/PT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC30F5016T-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 DSPIC30F5016T-20I/PT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DSPIC30F5016-20E/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 66KB FLASH 80TQFP</p>	 <p>DSPIC30F5016-30I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 66KB FLASH 80TQFP</p>	 <p>DSPIC30F6010-20I/PF Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 80TQFP</p>	 <p>DSPIC30F6010-20E/PF Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 80TQFP</p>
 <p>DSPIC30F5016-20I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 66KB FLASH 80TQFP</p>	 <p>DSPIC30F5015T-30I/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 66KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>DSPIC30F6010-30I/PF Microchip Technology IC MCU 16BIT 144KB FLASH 80TQFP</p>	 <p>DSPIC30F5016T-20E/PT Microchip Technology IC MCU 16BIT 66KB FLASH 80TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC30F5016T-20I/PT Micrel / Microchip Technology	DSPIC30F5016T-20I/PT Datenblatt	DSPIC30F5016T-20I/PT-Datenblätter	DSPIC30F5016T-20I/PT PDF	Micrel / Microchip Technology
DSPIC30F5016T-20I/PT Electronic	DSPIC30F5016T-20I/PT-Komponenten	DSPIC30F5016T-20I/PT-Verteiler	DSPIC30F5016T-20I/PT-Bild	DSPIC30F5016T-20I/PT
DSPIC30F5016T-20I/PT Preis	DSPIC30F5016T-20I/PT Hersteller	DSPIC30F5016T-20I/PT Bild	DSPIC30F5016T-20I/PT Aktie	DSPIC30F5016T-20I/PT-Teil
DSPIC30F5016T-20I/PT Neu	DSPIC30F5016T-20I/PT Original	DSPIC30F5016T-20I/PT garantiert	DSPIC30F5016T-20I/PT RFQ	DSPIC30F5016T-20I/PT Inventar
				DSPIC30F5016T-20I/PT Online bestellen