

	<h2 style="color: red;">DSPIC30F6011AT-20I/PT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DSPIC30F6011AT-20I/PT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 132KB FLASH 64TQFP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.DSPIC30F6011AT-20I/PT.pdf</a> <a href="#">2.DSPIC30F6011AT-20I/PT.pdf</a> <a href="#">3.DSPIC30F6011AT-20I/PT.pdf</a> <a href="#">4.DSPIC30F6011AT-20I/PT.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>		New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>		Hong Kong
<b>Versandweg:</b>		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	DSPIC30F6011AT-20I/PT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 16BIT 132KB 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 (10x10)
Geschwindigkeit	20 MIPS
Serie	dsPIC™ 30F
RAM-Größe	6K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	132KB (44K x 24)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	52
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	dsPIC
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

DSPIC30F6011AT-20I/PT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC30F6011AT-20I/PT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC30F6011AT-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 DSPIC30F6011AT-20I/PT E-Mail: 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>DSPIC30F6011AT-30I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 132KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>DSPIC30F6011A-20E/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 132KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>DSPIC30F6011A-20I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 132KB FLASH 64TQFP</p>
 <p><b>DSPIC30F6011A-30I/PF</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 132KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>DSPIC30F6011AT-20E/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 132KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>DSPIC30F6011T-30I/PF</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 132KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>DSPIC30F6011A-30I/PT</b> Microchip Technology IC MCU 16BIT 132KB FLASH 64TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DSPIC30F6011AT-20I/PT Micrel / Microchip Technology	DSPIC30F6011AT-20I/PT Datenblatt	DSPIC30F6011AT-20I/PT-Datenblätter	DSPIC30F6011AT-20I/PT PDF	Micrel / Microchip Technology DSPIC30F6011AT-20I/PT
DSPIC30F6011AT-20I/PT Electronic	DSPIC30F6011AT-20I/PT-Komponenten	DSPIC30F6011AT-20I/PT-Verteiler	DSPIC30F6011AT-20I/PT-Bild	DSPIC30F6011AT-20I/PT-Teil
DSPIC30F6011AT-20I/PT Aktie	DSPIC30F6011AT-20I/PT Inventar	DSPIC30F6011AT-20I/PT Preis	DSPIC30F6011AT-20I/PT Hersteller	DSPIC30F6011AT-20I/PT Bild
DSPIC30F6011AT-20I/PT RFQ	DSPIC30F6011AT-20I/PT Online bestellen	DSPIC30F6011AT-20I/PT Neu	DSPIC30F6011AT-20I/PT Original	DSPIC30F6011AT-20I/PT garantiert