

	<h2 style="color: red;">PIC10F220T-I/OT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC10F220T-I/OT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 384B FLASH SOT23-6
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC10F220T-I/OT.pdf</a> <a href="#">2.PIC10F220T-I/OT.pdf</a> <a href="#">3.PIC10F220T-I/OT.pdf</a> <a href="#">4.PIC10F220T-I/OT.pdf</a> <a href="#">5.PIC10F220T-I/OT.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 10660 pcs Stock Available.
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

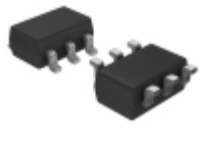







### Spezifikationen

Teilenummer	PIC10F220T-I/OT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 384B FLASH SOT23-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet -</a>
Teilstatus	10660 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	PIC® 10F
RAM-Größe	16 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	384B (256 x 12)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	4
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 2x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

PIC10F220T-I/OT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC10F220T-I/OT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC10F220T-I/OT 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 PIC10F220T-I/OT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>PIC10F222-E/OT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B FLASH SOT23-6</p>	 <p><b>PIC10F220T-I/MC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 384B FLASH 8DFN</p>	 <p><b>PIC10F222-I/MC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B FLASH 8DFN</p>	 <p><b>PIC10F222-E/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B FLASH 8DIP</p>
 <p><b>PIC10F220-I/OT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 384B FLASH SOT23-6</p>	 <p><b>PIC10F222-E/MC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B FLASH 8DFN</p>	 <p><b>PIC10F220-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 384B FLASH 8DIP</p>	 <p><b>PIC10F222-I/OT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B FLASH SOT23-6</p>

### PIC10F220T-I/OT Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

PIC10F220T-I/OT / Microchip Technology	PIC10F220T-I/OT Datenblatt	PIC10F220T-I/OT-Datenblätter	PIC10F220T-I/OT PDF	Micrel / Microchip Technology PIC10F220T-I/OT
PIC10F220T-I/OT Electronic	PIC10F220T-I/OT-Komponenten	PIC10F220T-I/OT-Verteiler	PIC10F220T-I/OT-Bild	PIC10F220T-I/OT-Teil
PIC10F220T-I/OT Preis	PIC10F220T-I/OT Hersteller	PIC10F220T-I/OT Bild	PIC10F220T-I/OT Aktie	PIC10F220T-I/OT Inventar
PIC10F220T-I/OT Neu	PIC10F220T-I/OT Original	PIC10F220T-I/OT garantiert	PIC10F220T-I/OT RFQ	PIC10F220T-I/OT Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited