



PIC16C54CT-20I/SS

Hersteller Teilenummer:	PIC16C54CT-20I/SS
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP
Datenblätter:	PIC16C54CT-20I/SS(1).pdf PIC16C54CT-20I/SS(2).pdf PIC16C54CT-20I/SS(3).pdf PIC16C54CT-20I/SS(4).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

PIC16C54CT-20I/SS 100% Neu Original 500 pcs auf Lager, Finden Sie PIC16C54CT-20I/SS Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PIC16C54CT-20I/SS kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PIC16C54CT-20I/SS: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von PIC16C54CT-20I/SS

Teilenummer	PIC16C54CT-20I/SS	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	PIC® 16C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	PIC16C54C	Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	PIC PIC® 16C Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 768B (512 x 12) OTP 20-SSOP
Peripherals	POR, WDT	Core-Prozessor	PIC
Geschwindigkeit	20MHz	Anzahl der E / A	12
EEPROM Größe	-	RAM-Größe	25 x 8
Kerngröße	8-Bit	Connectivity	-
Programmspeichergröße	768B (512 x 12)	Programmspeichertyp	OTP
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V	Datenwandler	-
Oszillatortyp	External	Bestandsmenge	500 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Embedded-Mikrocontroller	Beschreibung	IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In PIC16C54CT-20I/SS enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology PIC16C54CT-20I/SS	PIC16C54CT-20I/SS-Teil	PIC16C54CT-20I/SS Preis	PIC16C54CT-20I/SS-Vertriebspartner
PIC16C54CT-20I/SS Technisch	PIC16C54CT-20I/SS-Bestand	PIC16C54CT-20I/SS Inventar	PIC16C54CT-20I/SS Lieferant
PIC16C54CT-20I/SS Online-Bestellung	PIC16C54CT-20I/SS Anfrage	PIC16C54CT-20I/SS-Bild	PIC16C54CT-20I/SS Bild
PIC16C54CT-20I/SS pdf	PIC16C54CT-20I/SS Datenblatt	PIC16C54CT-20I/SS Datenblatt	PIC16C54CT-20I/SS pdf-Datenblatt
Laden Sie das PIC16C54CT-20I/SS-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology PIC16C54CT-20I/SS	Microchip Technology PIC16C54CT-20I/SS
	Roving Networks / Microchip Technology		
	PIC16C54CT-20I/SS		

Sie können auch interessiert sein:

 PIC16C55-RC/SO Beschreibung: IC MCU 8BIT 768B OTP 28SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC16C54CT-04/SO Beschreibung: IC MCU 8BIT 768B OTP 18SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC16C54C-04/SO Beschreibung: IC MCU 8BIT 768B OTP 18SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PIC16C55LP/SP Beschreibung: PIC16C55LP/SP MICROCHIP DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC16C55-RC Beschreibung: PIC16C55-RC IR SOP Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC16C54C04/SO Beschreibung: PIC16C54C04/SO MIC SOP Hersteller: MIC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PIC16C558-04/P Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC16C558-04/SO Beschreibung: IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC16C54C-04/P Beschreibung: IC MCU 8BIT 768B OTP 18DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PIC16C54C04/P Beschreibung: PIC16C54C04/P PIC DIP Hersteller: PIC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC16C55A-04/SS Beschreibung: IC MCU 8BIT 768B OTP 28SSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC16C55-XT/P Beschreibung: IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PIC16C554-04/P Beschreibung: IC MCU 8BIT 896B OTP 18DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC16C54C-20/SO Beschreibung: IC MCU 8BIT 768B OTP 18SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC16C55AT-04I/SS044 Beschreibung: PIC16C55AT-04I/SS044 MICROCHIP SSOP28 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PIC16C55 Beschreibung: PIC16C55 Microchip DIP28 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC16C54C-04I/SO Beschreibung: IC MCU 8BIT 768B OTP 18SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC16C54C-04/SS Beschreibung: IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PIC16C54C-04I/P Beschreibung: IC MCU 8BIT 768B OTP 18DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC16C55-XT1/P Beschreibung: IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC16C55-RC1/P Beschreibung: PIC16C55-RC1/P N/A DIP-28 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PIC16C54C20/SS Beschreibung: PIC16C54C20/SS MICROCHIP SSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC16C554-04I/SO Beschreibung: IC MCU 8BIT 896B OTP 18SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC16C54C04/SS Beschreibung: PIC16C54C04/SS MICROCHIP SSOP-20 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PIC16C54C-04I/SS Beschreibung: IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC16C54C Beschreibung: PIC16C54C MICROC SSOP Hersteller: MICROC Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC16C54C04/P Beschreibung: PIC16C54C04/P PIC DIP-10 Hersteller: PIC Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 PIC16C55-RC/P Beschreibung: IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC16C54C-20I/SS Beschreibung: IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 PIC16C55A-04I/P Beschreibung: IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong