




### PIC16C55-XTI/P

Hersteller Teilenummer:	PIC16C55-XTI/P
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP
Datenblätter:	<a href="#">PIC16C55-XTI/P(1).pdf</a> <a href="#">PIC16C55-XTI/P(2).pdf</a> <a href="#">PIC16C55-XTI/P(3).pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**PIC16C55-XTI/P** 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie PIC16C55-XTI/P Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PIC16C55-XTI/P kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PIC16C55-XTI/P: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



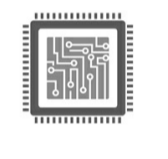










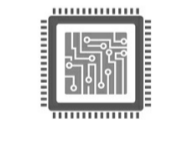



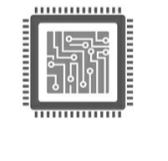

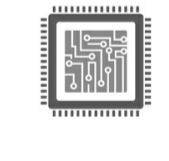










### Die Spezifikationen von PIC16C55-XTI/P

Teilenummer	PIC16C55-XTI/P	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	PIC® 16C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	PIC16C55	Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.600", 15.24mm)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	PIC PIC® 16C Microcontroller IC 8-Bit 4MHz 768B (512 x 12) OTP 28-PDIP
Peripherals	POR, WDT	Core-Prozessor	PIC
Geschwindigkeit	4MHz	Anzahl der E / A	20
EEPROM Größe	-	RAM-Größe	24 x 8
Kerngröße	8-Bit	Connectivity	-
Programmspeichergröße	768B (512 x 12)	Programmspeichertyp	OTP
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 6.25 V	Datenwandler	-
Oszillatortyp	External	Andere Namen	PIC16C55XTIP
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Embedded-Mikrocontroller</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In PIC16C55-XTI/P enthaltene Keywords

<a href="#">Micrel / Microchip Technology PIC16C55-XTI/P</a>	<a href="#">PIC16C55-XTI/P-Teil</a>	<a href="#">PIC16C55-XTI/P Preis</a>	<a href="#">PIC16C55-XTI/P-Vertriebspartner</a>
<a href="#">PIC16C55-XTI/P Technisch</a>	<a href="#">PIC16C55-XTI/P-Bestand</a>	<a href="#">PIC16C55-XTI/P Inventar</a>	<a href="#">PIC16C55-XTI/P Lieferant</a>
<a href="#">PIC16C55-XTI/P Online-Bestellung</a>	<a href="#">PIC16C55-XTI/P Anfrage</a>	<a href="#">PIC16C55-XTI/P-Bild</a>	<a href="#">PIC16C55-XTI/P Bild</a>
<a href="#">PIC16C55-XTI/P pdf</a>	<a href="#">PIC16C55-XTI/P Datenblatt</a>	<a href="#">PIC16C55-XTI/P Datenblatt</a>	<a href="#">PIC16C55-XTI/P pdf-Datenblatt</a>
<a href="#">Laden Sie das PIC16C55-XTI/P-Datenblatt herunter</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology Hersteller</a>	<a href="#">Microchip Technology PIC16C55-XTI/P</a>	<a href="#">Microchip Technology PIC16C55-XTI/P</a>
<a href="#">Roving Networks / Microchip Technology PIC16C55-XTI/P</a>			

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>PIC16C54C-20/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 768B OTP 18SOIC  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C54C-20/SS</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>PIC16C55-RC</b>  <b>Beschreibung:</b> PIC16C55-RC IR SOP  <b>Hersteller:</b> IR  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC16C56-XT/P</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 18DIP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C56A-04/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 18SOIC  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 900 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C55-XT/P</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC16C56A-04/P</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 18DIP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C55A-04/SS</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 768B OTP 28SSOP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C56A-04/SS</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 20SSOP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC16C55LP/SP</b>  <b>Beschreibung:</b> PIC16C55LP/SP MICROCHIP DIP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C54CT-20I/SS</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C56-XT/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 18SOIC  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC16C54CT-04/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 768B OTP 18SOIC  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>PIC16C54C/04/P</b>  <b>Beschreibung:</b> PIC16C54C/04/P PIC DIP  <b>Hersteller:</b> PIC  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C55AT-04I/SS044</b>  <b>Beschreibung:</b> PIC16C55AT-04I/SS044 MICROCHIP SSOP28  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC16C554-04I/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 896B OTP 18SOIC  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C54C04/SS</b>  <b>Beschreibung:</b> PIC16C54C04/SS MICROCHIP SSOP-20  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>PIC16C55-RC1/P</b>  <b>Beschreibung:</b> PIC16C55-RC1/P N/A DIP-28  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC16C55A-04I/P</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>PIC16C54C04/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> PIC16C54C04/SO MIC SOP  <b>Hersteller:</b> MIC  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C558-04I/P</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18DIP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>PIC16C54C04/P</b>  <b>Beschreibung:</b> PIC16C54C04/P PIC DIP-10  <b>Hersteller:</b> PIC  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C54C20/SS</b>  <b>Beschreibung:</b> PIC16C54C20/SS MICROCHIP SSOP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C55-RC/P</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC16C558-04/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18SOIC  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C56A-04/P</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 18DIP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C55</b>  <b>Beschreibung:</b> PIC16C55 Microchip DIP28  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PIC16C55-RC/SO</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 768B OTP 28SOIC  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C56-XTI/P</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 18DIP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PIC16C554-04/P</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 896B OTP 18DIP  <b>Hersteller:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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