



**PIC16C558-04/SO**

Hersteller Teilenummer:	PIC16C558-04/SO
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18SOIC
Datenblätter:	PIC16C558-04/SO(1).pdf PIC16C558-04/SO(2).pdf PIC16C558-04/SO(3).pdf PIC16C558-04/SO(4).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**PIC16C558-04/SO** 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie PIC16C558-04/SO Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PIC16C558-04/SO kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PIC16C558-04/SO: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Die Spezifikationen von PIC16C558-04/SO**

Teilenummer	PIC16C558-04/SO	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	PIC® 16C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	PIC16C558	Verpackung / Gehäuse	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	18-SOIC
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)	detaillierte Beschreibung	PIC PIC® 16C Microcontroller IC 8-Bit 4MHz 3.5KB (2K x 14) OTP 18-SOIC
Peripherals	POR, WDT	Core-Prozessor	PIC
Geschwindigkeit	4MHz	Anzahl der E / A	13
EEPROM Größe	-	RAM-Größe	128 x 8
Kerngröße	8-Bit	Connectivity	-
Programmspeichergröße	3.5KB (2K x 14)	Programmspeichertyp	OTP
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V	Datenwandler	-
Oszillatortyp	External	Andere Namen	PIC16C55804SO
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Embedded-Mikrocontroller</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

**In PIC16C558-04/SO enthaltene Keywords**

Micrel / Microchip Technology PIC16C558-04/SO	PIC16C558-04/SO-Teil	PIC16C558-04/SO Preis	PIC16C558-04/SO-Vertriebspartner
PIC16C558-04/SO Technisch	PIC16C558-04/SO-Bestand	PIC16C558-04/SO Inventar	PIC16C558-04/SO Lieferant
PIC16C558-04/SO Online-Bestellung	PIC16C558-04/SO Anfrage	PIC16C558-04/SO-Bild	PIC16C558-04/SO Bild
PIC16C558-04/SO pdf	PIC16C558-04/SO Datenblatt	PIC16C558-04/SO Datenblatt	PIC16C558-04/SO pdf-Datenblatt
Laden Sie das PIC16C558-04/SO-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology PIC16C558-04/SO	Microchip Technology PIC16C558-04/SO
Roving Networks / Microchip Technology PIC16C558-04/SO			

**Sie können auch interessiert sein:**

<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>PIC16C56A-20/SO</b> <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB 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>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><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>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, 3000 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>PIC16C55AT-04/SS044</b> <b>Beschreibung:</b> PIC16C55AT-04/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>PIC16C554-04/P</b> <b>Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 896B 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-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>PIC16C54CT-20/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/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/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>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>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/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>PIC16C554-04/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>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>PIC16C55-XT1/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>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><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>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>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>PIC16C558-04/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><b>PIC16C56A04/P</b> <b>Beschreibung:</b> PIC16C56A04/P MICROCHI DIP-18P <b>Hersteller:</b> MICROCHI <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, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></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/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>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>PIC16C56-XT1/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/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>



**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