



**PIC16C558-04/SO**

Fabricante Número de pieza:	<a href="#">PIC16C558-04/SO</a>
Fabricante / Marca	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Parte de la descripción:	IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18SOIC
Hojas de datos:	<a href="#">PIC16C558-04/SO(1).pdf</a> <a href="#">PIC16C558-04/SO(2).pdf</a> <a href="#">PIC16C558-04/SO(3).pdf</a> <a href="#">PIC16C558-04/SO(4).pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**PIC16C558-04/SO** 100% Nuevo Original 100 pzas en stock. Encuentre el precio PIC16C558-04/SO, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre PIC16C558-04/SO Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ [PIC16C558-04/SO: Info@IC-Components.com](#)

Las especificaciones de PIC16C558-04/SO.

Número de pieza	<a href="#">PIC16C558-04/SO</a>	Fabricante / Marca	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Serie	PIC® 16C	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	PIC16C558	Paquete / Cubierta	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	18-SOIC
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)	Descripción detallada	PIC PIC® 16C Microcontroller IC 8-Bit 4MHz 3.5KB (2K x 14) OTP 18-SOIC
periféricos	POR, WDT	Procesador Core	PIC
Velocidad	4MHz	Número de E / S	13
Tamaño EEPROM	-	Tamaño de RAM	128 x 8
Tamaño del núcleo	8-Bit	conectividad	-
Tamaño de memoria de programa	3.5KB (2K x 14)	Tipo de memoria de programa	OTP
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V	Convertidores de datos	-
Tipo de oscilador	External	Otros nombres	PIC16C55804SO
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICs) &gt; Embebido-microcontroladores</a>
Descripción	IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con PIC16C558-04/SO

<a href="#">Micrel / Microchip Technology PIC16C558-04/SO</a>	<a href="#">Parte PIC16C558-04/SO</a>	<a href="#">Precio PIC16C558-04/SO</a>	<a href="#">Distribuidor PIC16C558-04/SO</a>
<a href="#">Técnico PIC16C558-04/SO</a>	<a href="#">PIC16C558-04/SO Stock</a>	<a href="#">Inventario PIC16C558-04/SO</a>	<a href="#">Proveedor PIC16C558-04/SO</a>
<a href="#">PIC16C558-04/SO pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta PIC16C558-04/SO</a>	<a href="#">Imagen PIC16C558-04/SO</a>	<a href="#">Imagen PIC16C558-04/SO</a>
<a href="#">PIC16C558-04/SO pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos PIC16C558-04/SO</a>	<a href="#">Hoja de datos PIC16C558-04/SO</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf PIC16C558-04/SO</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de PIC16C558-04/SO</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology Fabricante</a>	<a href="#">Microchip Technology PIC16C558-04/SO</a>	<a href="#">Microchip Technology PIC16C558-04/SO</a>
<a href="#">Roving Networks / Microchip Technology PIC16C558-04/SO</a>			

También te puede interesar:

<p><b>PIC16C55</b>  <b>Descripción:</b> PIC16C55 Microchip DIP28  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16C56A-20/SO</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 18SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16C54C04/SS</b>  <b>Descripción:</b> PIC16C54C04/SS MICROCHIP SSOP-20  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PIC16C54C04/P</b>  <b>Descripción:</b> PIC16C54C04/P PIC DIP-10  <b>Fabricantes:</b> PIC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16C56A-04I/P</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 18DIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16C54C20/SS</b>  <b>Descripción:</b> PIC16C54C20/SS MICROCHIP SSOP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PIC16C55AT-04I/SS044</b>  <b>Descripción:</b> PIC16C55AT-04I/SS044 MICROCHIP SSOP28  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16C55A-04I/P</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 896B OTP 18DIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16C55-RC/P</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PIC16C54CT-20I/SS</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16C56-XT/P</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 18DIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16C55A-04I/P</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PIC16C55-XT/P</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16C55A-04/SS</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 768B OTP 28SSOP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16C56A-04/SO</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 18SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PIC16C554-04I/SO</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 896B OTP 18SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16C55-RC1/P</b>  <b>Descripción:</b> PIC16C55-RC1/P N/A DIP-28  <b>Fabricantes:</b> N/A  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16C55-XTI/P</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PIC16C54CT-04/SO</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 768B OTP 18SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16C55-RC/SO</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 768B OTP 28SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16C54C04/SO</b>  <b>Descripción:</b> PIC16C54C04/SO MIC SOP  <b>Fabricantes:</b> MIC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PIC16C56A-04I/P</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 18DIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16C558-04I/P</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18DIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16C56A04/P</b>  <b>Descripción:</b> PIC16C56A04/P MICROCHI DIP-18P  <b>Fabricantes:</b> MICROCHI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PIC16C56A-04I/SO</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 18SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16C55-RC</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 768B IR SOP  <b>Fabricantes:</b> IR  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16C56-XT/SO</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 18SOIC  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PIC16C55LP/SP</b>  <b>Descripción:</b> PIC16C55LP/SP MICROCHIP DIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16C56-XTI/P</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 18DIP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PIC16C56A-04/SS</b>  <b>Descripción:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 20SSOP  <b>Fabricantes:</b> Micrel / Microchip Technology  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <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

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong