









	<p><b>PIC16LC56A-04/SS</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PIC16LC56A-04/SS</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 20SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PIC16LC56A-04/SS.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2867 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">PIC16LC56A-04/SS</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 20SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	2867 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Geschwindigkeit	4MHz
Serie	PIC® 16C
RAM-Größe	25 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergöße	1.5KB (1K x 12)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	12
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

PIC16LC56A-04/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LC56A-04/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LC56A-04/SS 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 PIC16LC56A-04/SS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC16LC56A-04/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 18SOIC</p>	 <p><b>PIC16LC56A-04I/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 20SSOP</p>	 <p><b>PIC16LC56A-04I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 18SOIC</p>	 <p><b>PIC16LC56A-04I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 18DIP</p>
 <p><b>PIC16LC55AT-04/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28SSOP</p>	 <p><b>PIC16LC55AT-04I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28SOIC</p>	 <p><b>PIC16LC56A-04/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 18DIP</p>	 <p><b>PIC16LC56AT-04/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 18SOIC</p>

**PIC16LC56A-04/SS Zugehöriges** Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a>	<a href="#">PIC16LC56A-04/SS Datenblatt</a>	<a href="#">PIC16LC56A-04/SS-Datenblätter</a>	<a href="#">PIC16LC56A-04/SS PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<a href="#">PIC16LC56A-04/SS Electronic</a>	<a href="#">PIC16LC56A-04/SS-Komponenten</a>	<a href="#">PIC16LC56A-04/SS-Verteiler</a>	<a href="#">PIC16LC56A-04/SS-Bild</a>	<a href="#">PIC16LC56A-04/SS</a>
<a href="#">PIC16LC56A-04/SS Preis</a>	<a href="#">PIC16LC56A-04/SS Hersteller</a>	<a href="#">PIC16LC56A-04/SS Bild</a>	<a href="#">PIC16LC56A-04/SS Aktie</a>	<a href="#">PIC16LC56A-04/SS-Teil</a>
<a href="#">PIC16LC56A-04/SS Neu</a>	<a href="#">PIC16LC56A-04/SS Original</a>	<a href="#">PIC16LC56A-04/SS garantiert</a>	<a href="#">PIC16LC56A-04/SS RFQ</a>	<a href="#">PIC16LC56A-04/SS Inventar</a>
				<a href="#">PIC16LC56A-04/SS Online bestellen</a>