



## PIC16LV54A-02/SS

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16LV54A-02/SS
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">PIC16LV54A-02/SS.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16LV54A-02/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.8 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Geschwindigkeit	2MHz
Serie	PIC® 16C
RAM-Größe	25 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergroße	768B (512 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	-

PIC16LV54A-02/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LV54A-02/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LV54A-02/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 PIC16LV54A-02/SS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



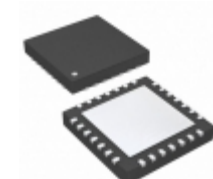
**PIC16LF88T-I/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18SOIC



**PIC16LV54A-02I/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 768B OTP 18SOIC



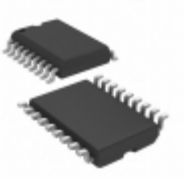
**PIC16LF88T-I/SS**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP



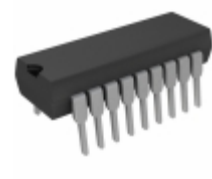
**PIC16LF88T-I/ML**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28QFN



**PIC16LV54A-02/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 768B OTP 18SOIC



**PIC16LV54AT-02/SO**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 768B OTP 18SOIC



**PIC16LV54A-02I/P**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 768B OTP 18DIP



**PIC16LV54A-02I/SS**  
Microchip Technology  
IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PIC16LV54A-02/SS Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">PIC16LV54A-02/SS Datenblatt</a>	<a href="#">PIC16LV54A-02/SS-Datenblätter</a>	<a href="#">PIC16LV54A-02/SS PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology PIC16LV54A-02/SS</a>
<a href="#">PIC16LV54A-02/SS Electronic</a>	<a href="#">PIC16LV54A-02/SS-Komponenten</a>	<a href="#">PIC16LV54A-02/SS-Verteiler</a>	<a href="#">PIC16LV54A-02/SS-Bild</a>	<a href="#">PIC16LV54A-02/SS-Teil</a>
<a href="#">PIC16LV54A-02/SS Preis</a>	<a href="#">PIC16LV54A-02/SS Hersteller</a>	<a href="#">PIC16LV54A-02/SS Bild</a>	<a href="#">PIC16LV54A-02/SS Aktie</a>	<a href="#">PIC16LV54A-02/SS Inventar</a>
<a href="#">PIC16LV54A-02/SS Neu</a>	<a href="#">PIC16LV54A-02/SS Original</a>	<a href="#">PIC16LV54A-02/SS garantiert</a>	<a href="#">PIC16LV54A-02/SS RFQ</a>	<a href="#">PIC16LV54A-02/SS Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited