









	<h2 style="color: #D9534F;">PIC16LV54AT-02/SO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC16LV54AT-02/SO
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 768B OTP 18SOIC
Datenblätter:	 PIC16LV54AT-02/SO.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	PIC16LV54AT-02/SO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 768B OTP 18SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.8 V
Supplier Device-Gehäuse	18-SOIC
Geschwindigkeit	2MHz
Serie	PIC® 16C
RAM-Größe	25 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergöße	768B (512 x 12)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	12
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

PIC16LV54AT-02/SO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LV54AT-02/SO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LV54AT-02/SO 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 PIC16LV54AT-02/SO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC16LV54A-02I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP</p>	 <p>PIC16LV54AT-02I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 18SOIC</p>	 <p>PIC16LV54AT-02/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP</p>	 <p>PIC16LV54A-02I/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 18DIP</p>
 <p>PIC16LV54AT-02I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP</p>	 <p>PIC16LV54A-02I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 18SOIC</p>	 <p>PIC16LV54A-02/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 20SSOP</p>	 <p>PIC17C42-16/L MIC PIC17C42-16/L MIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16LV54AT-02/SO Micrel / Microchip Technology	PIC16LV54AT-02/SO Datenblatt	PIC16LV54AT-02/SO-Datenblätter	PIC16LV54AT-02/SO PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16LV54AT-02/SO
PIC16LV54AT-02/SO Electronic	PIC16LV54AT-02/SO-Komponenten	PIC16LV54AT-02/SO-Verteiler	PIC16LV54AT-02/SO-Bild	PIC16LV54AT-02/SO-Teil
PIC16LV54AT-02/SO Preis	PIC16LV54AT-02/SO Hersteller	PIC16LV54AT-02/SO Bild	PIC16LV54AT-02/SO Aktie	PIC16LV54AT-02/SO Inventar
PIC16LV54AT-02/SO Neu	PIC16LV54AT-02/SO Original	PIC16LV54AT-02/SO garantiert	PIC16LV54AT-02/SO RFQ	PIC16LV54AT-02/SO Online bestellen

Contact us: 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