

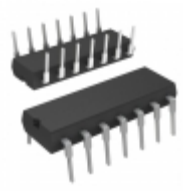



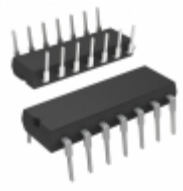


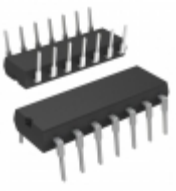
	<p><b>PIC16C505-04/SL</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC16C505-04/SL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.PIC16C505-04/SL.pdf</li> <li> 2.PIC16C505-04/SL.pdf</li> <li> 3.PIC16C505-04/SL.pdf</li> <li> 4.PIC16C505-04/SL.pdf</li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2627 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	PIC16C505-04/SL
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2627 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Geschwindigkeit	4MHz
Serie	PIC® 16C
RAM-Größe	72 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergröße	1.5KB (1K x 12)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	11
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

PIC16C505-04/SL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16C505-04/SL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16C505-04/SL 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 PIC16C505-04/SL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC16C505-04E/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14DIP</p>	 <p><b>PIC16C505-04I/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14SOIC</p>	 <p><b>PIC16C505-04I/S</b> Microchi PIC16C505-04I/S Microchi</p>	 <p><b>PIC16C433T-I/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18SOIC</p>
 <p><b>PIC16C505-04/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14DIP</p>	 <p><b>PIC16C505-04E/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14SOIC</p>	 <p><b>PIC16C433T-E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18SOIC</p>	 <p><b>PIC16C505-04I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14DIP</p>

**PIC16C505-04/SL Zugehöriges**

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	PIC16C505-04 / Microchip Technology	PIC16C505-04/SL Datenblatt	PIC16C505-04/SL-Datenblätter	PIC16C505-04/SL PDF	Micrel / Microchip Technology
	PIC16C505-04/SL Electronic	PIC16C505-04/SL-Komponenten	PIC16C505-04/SL-Verteiler	PIC16C505-04/SL-Bild	PIC16C505-04/SL
	PIC16C505-04/SL Preis	PIC16C505-04/SL Hersteller	PIC16C505-04/SL Bild	PIC16C505-04/SL Aktie	PIC16C505-04/SL-Teil
	PIC16C505-04/SL Neu	PIC16C505-04/SL Original	PIC16C505-04/SL garantiert	PIC16C505-04/SL RFQ	PIC16C505-04/SL Inventar
					PIC16C505-04/SL Online bestellen