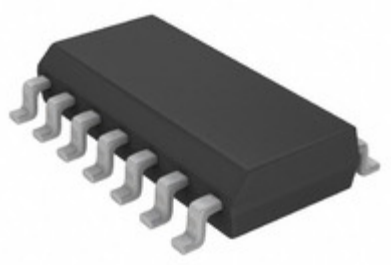

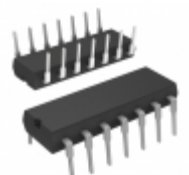


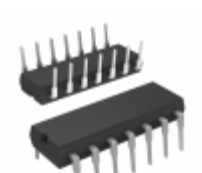



	<h2 style="color: #C00000;">PIC16C505-20E/SL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16C505-20E/SL
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC16C505-20E/SL.pdf</a> <a href="#">2.PIC16C505-20E/SL.pdf</a> <a href="#">3.PIC16C505-20E/SL.pdf</a> <a href="#">4.PIC16C505-20E/SL.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

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16C505-20E/SL
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Geschwindigkeit	20MHz
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	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	11
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

PIC16C505-20E/SL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16C505-20E/SL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16C505-20E/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 PIC16C505-20E/SL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>PIC16C505-04I/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14SOIC	 <b>PIC16C505-20/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14DIP	 <b>PIC16C505-C4/P</b> Original BULK DI	 <b>PIC16C505/S062</b> MICRO
 <b>PIC16C505-20I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14DIP	 <b>PIC16C505/JW</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB EPROM 14CDIP	 <b>PIC16C505-20/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB OTP 14SOIC	 <b>PIC16C505-04I/S</b> Microchi PIC16C505-04I/S Microchi

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16C505-20E/SL Micrel / Microchip Technology	PIC16C505-20E/SL Datenblatt	PIC16C505-20E/SL-Datenblätter	PIC16C505-20E/SL PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16C505-20E/SL
PIC16C505-20E/SL Electronic	PIC16C505-20E/SL-Komponenten	PIC16C505-20E/SL-Verteiler	PIC16C505-20E/SL-Bild	PIC16C505-20E/SL-Teil
PIC16C505-20E/SL Preis	PIC16C505-20E/SL Hersteller	PIC16C505-20E/SL Bild	PIC16C505-20E/SL Aktie	PIC16C505-20E/SL Inventar
PIC16C505-20E/SL Neu	PIC16C505-20E/SL Original	PIC16C505-20E/SL garantiert	PIC16C505-20E/SL RFQ	PIC16C505-20E/SL Online bestellen