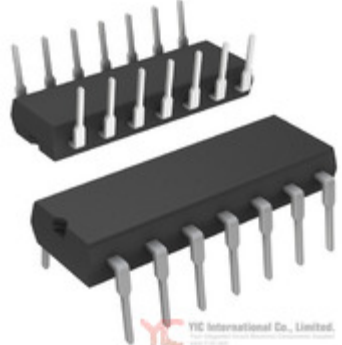
	<h2 style="color: red;">PIC16F505-E/P</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC16F505-E/P
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14DIP
Datenblätter:	1.PIC16F505-E/P.pdf	
	2.PIC16F505-E/P.pdf	
	3.PIC16F505-E/P.pdf	
	4.PIC16F505-E/P.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		





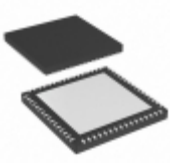

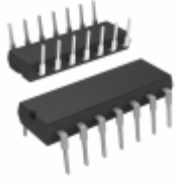

Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F505-E/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® 16F
RAM-Größe	72 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.5KB (1K x 12)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	11
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

PIC16F505-E/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F505-E/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F505-E/P 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 PIC16F505-E/P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PIC16F505-E/MG Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16QFN</p>	 <p>PIC16F505-E/SL Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14SOIC</p>	 <p>PIC16F505-I/MG Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16QFN</p>	 <p>PIC16F1947T-I/PT Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 64TQFP</p>
 <p>PIC16F1947T-I/MR Microchip Technology IC MCU 8BIT 28KB FLASH 64QFN</p>	 <p>PIC16F4-L/P4AP MIC MIC DIP</p>	 <p>PIC16F505-I/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14DIP</p>	 <p>PIC16F505-E/ST Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16F505-E/P Micrel / Microchip Technology	PIC16F505-E/P Datenblatt	PIC16F505-E/P-Datenblätter	PIC16F505-E/P PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F505-E/P
PIC16F505-E/P Electronic	PIC16F505-E/P-Komponenten	PIC16F505-E/P-Verteiler	PIC16F505-E/P-Bild	PIC16F505-E/P-Teil
PIC16F505-E/P Preis	PIC16F505-E/P Hersteller	PIC16F505-E/P Bild	PIC16F505-E/P Aktie	PIC16F505-E/P Inventar
PIC16F505-E/P Neu	PIC16F505-E/P Original	PIC16F505-E/P garantiert	PIC16F505-E/P RFQ	PIC16F505-E/P Online bestellen