

	<h2 style="color: red;">PIC16F506-E/P</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16F506-E/P
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14DIP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC16F506-E/P.pdf</a>	
	<a href="#">2.PIC16F506-E/P.pdf</a>	
	<a href="#">3.PIC16F506-E/P.pdf</a>	
	<a href="#">4.PIC16F506-E/P.pdf</a>	
	<a href="#">5.PIC16F506-E/P.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	PIC16F506-E/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® 16F
RAM-Größe	67 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	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	A/D 4x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

PIC16F506-E/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F506-E/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F506-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 PIC16F506-E/P E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>PIC16F506-I/MG</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16QFN	 <b>PIC16F506</b> MICROCHIP PIC16F506 MICROCHIP	 <b>PIC16F506-E/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14SOIC	 <b>PIC16F505T-I/ST</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14TSSOP
 <b>PIC16F506-E/MG</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16QFN	 <b>PIC16F506-E/ST</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14TSSOP	 <b>PIC16F506-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14DIP	 <b>PIC16F506-I/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PIC16F506-E/P Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">PIC16F506-E/P Datenblatt</a>	<a href="#">PIC16F506-E/P-Datenblätter</a>	<a href="#">PIC16F506-E/P PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology PIC16F506-E/P</a>
<a href="#">PIC16F506-E/P Electronic</a>	<a href="#">PIC16F506-E/P-Komponenten</a>	<a href="#">PIC16F506-E/P-Verteiler</a>	<a href="#">PIC16F506-E/P-Bild</a>	<a href="#">PIC16F506-E/P-Teil</a>
<a href="#">PIC16F506-E/P Preis</a>	<a href="#">PIC16F506-E/P Hersteller</a>	<a href="#">PIC16F506-E/P Bild</a>	<a href="#">PIC16F506-E/P Aktie</a>	<a href="#">PIC16F506-E/P Inventar</a>
<a href="#">PIC16F506-E/P Neu</a>	<a href="#">PIC16F506-E/P Original</a>	<a href="#">PIC16F506-E/P garantiert</a>	<a href="#">PIC16F506-E/P RFQ</a>	<a href="#">PIC16F506-E/P Online bestellen</a>