








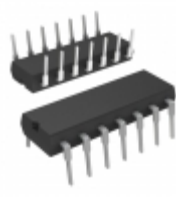
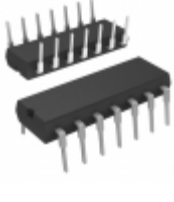



	<h2 style="color: #C00000;">PIC16F506-I/MG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16F506-I/MG
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16QFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.PIC16F506-I/MG.pdf</a>	
	 <a href="#">2.PIC16F506-I/MG.pdf</a>	
	 <a href="#">3.PIC16F506-I/MG.pdf</a>	
	 <a href="#">4.PIC16F506-I/MG.pdf</a>	
	 <a href="#">5.PIC16F506-I/MG.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-I/MG
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN-EP (3x3)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® 16F
RAM-Größe	67 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1.5KB (1K x 12)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	11
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 4x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

PIC16F506-I/MG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F506-I/MG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F506-I/MG 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-I/MG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>PIC16F506T-I/MG</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16QFN	 <b>PIC16F506T-I/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14SOIC	 <b>PIC16F506-I/ST</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14TSSOP	 <b>PIC16F506-E/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14DIP
 <b>PIC16F506-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14DIP	 <b>PIC16F506-E/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 14SOIC	 <b>PIC16F506-1/SL</b> Original	 <b>PIC16F506-E/MG</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16F506-I/MG Micrel / Microchip Technology	PIC16F506-I/MG Datenblatt	PIC16F506-I/MG-Datenblätter	PIC16F506-I/MG PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F506-I/MG
PIC16F506-I/MG Electronic	PIC16F506-I/MG-Komponenten	PIC16F506-I/MG-Verteiler	PIC16F506-I/MG-Bild	PIC16F506-I/MG-Teil
PIC16F506-I/MG Preis	PIC16F506-I/MG Hersteller	PIC16F506-I/MG Bild	PIC16F506-I/MG Aktie	PIC16F506-I/MG Inventar
PIC16F506-I/MG Neu	PIC16F506-I/MG Original	PIC16F506-I/MG garantiert	PIC16F506-I/MG RFQ	PIC16F506-I/MG Online bestellen