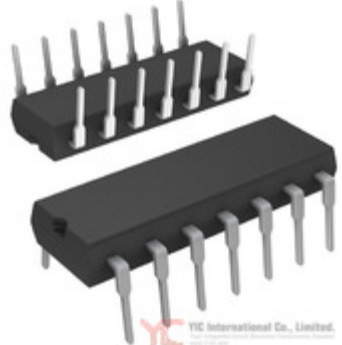
	<h2 style="color: red;">PIC16F684-I/P</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16F684-I/P
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC16F684-I/P.pdf</a>	
	<a href="#">2.PIC16F684-I/P.pdf</a>	
	<a href="#">3.PIC16F684-I/P.pdf</a>	
	<a href="#">4.PIC16F684-I/P.pdf</a>	
	<a href="#">5.PIC16F684-I/P.pdf</a>	
	<a href="#">6.PIC16F684-I/P.pdf</a>	
	<a href="#">7.PIC16F684-I/P.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		




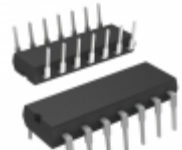


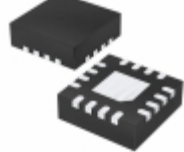

### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F684-I/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet -</a>
Teilstatus	6 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® 16F
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	3.5KB (2K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	12
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

PIC16F684-I/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F684-I/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F684-I/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 PIC16F684-I/P E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PIC16F684B-I/ST</b> MICREL PIC16F684B-I/ST MICREL</p>	 <p><b>PIC16F684-I/ST</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p><b>PIC16F684-I/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC</p>	 <p><b>PIC16F684-E/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14DIP</p>
 <p><b>PIC16F684-I/SS</b> MIC PIC16F684-I/SS MIC</p>	 <p><b>PIC16F684-E/ST</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p><b>PIC16F684-I/ML</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 16QFN</p>	 <p><b>PIC16F684-E/SL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 14SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16F684-I/P Micrel / Microchip Technology	PIC16F684-I/P Datenblatt	PIC16F684-I/P-Datenblätter	PIC16F684-I/P PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F684-I/P
PIC16F684-I/P Electronic	PIC16F684-I/P-Komponenten	PIC16F684-I/P-Verteiler	PIC16F684-I/P-Bild	PIC16F684-I/P-Teil
PIC16F684-I/P Preis	PIC16F684-I/P Hersteller	PIC16F684-I/P Bild	PIC16F684-I/P Aktie	PIC16F684-I/P Inventar
PIC16F684-I/P Neu	PIC16F684-I/P Original	PIC16F684-I/P garantiert	PIC16F684-I/P RFQ	PIC16F684-I/P Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited