

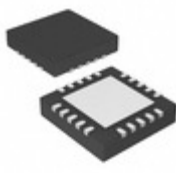



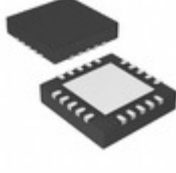



	<h2 style="color: red;">PIC16F690-I/P</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC16F690-I/P
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20DIP
	Datenblätter:	1.PIC16F690-I/P.pdf
		2.PIC16F690-I/P.pdf
		3.PIC16F690-I/P.pdf
		4.PIC16F690-I/P.pdf
		5.PIC16F690-I/P.pdf
6.PIC16F690-I/P.pdf		
7.PIC16F690-I/P.pdf		
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 7027 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F690-I/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	7027 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	PIC® 16F
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	7KB (4K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	18
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

PIC16F690-I/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F690-I/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F690-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 PIC16F690-I/P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC16F690-E/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20QFN</p>	 <p>PIC16F690-I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP</p>	 <p>PIC16F690-E/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20DIP</p>	 <p>PIC16F690DM-PCTLHS Micrel / Microchip Technology BOARD DEMO PICTAIL HUMIDITY SNSR</p>
 <p>PIC16F690-I/ML Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20QFN</p>	 <p>PIC16F690E/SS MICROCHIP PIC16F690E/SS MICROCHIP</p>	 <p>PIC16F690-E/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SSOP</p>	 <p>PIC16F690-E/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20SOIC</p>

PIC16F690-I/P Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P
PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P
PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P
PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P
PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P
PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P
PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P
PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P
PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P
PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P	PIC16F690-I/P

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited