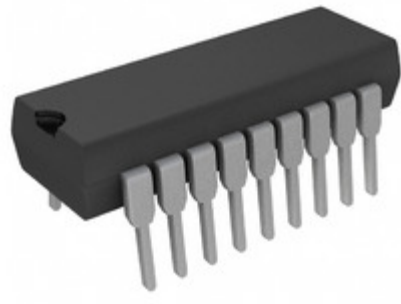
	<h2 style="color: red;">PIC16LF628-04/P</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PIC16LF628-04/P
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.PIC16LF628-04/P.pdf 2.PIC16LF628-04/P.pdf 3.PIC16LF628-04/P.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	PIC16LF628-04/P
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	18-PDIP
Geschwindigkeit	4MHz
Serie	PIC® 16F
RAM-Größe	224 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	3.5KB (2K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	18-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	128 x 8
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	UART/USART

PIC16LF628-04/P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LF628-04/P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LF628-04/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 PIC16LF628-04/P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  PIC16LF627AT-I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP	 PIC16LF628-04/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18SOIC	 PIC16LF628-04I/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18DIP 18SOIC	 PIC16LF627T-04I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP
 PIC16LF628-04I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18SOIC	 PIC16LF628-04I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP	 PIC16LF627T-04I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC	 PIC16LF627T-04/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16LF628-04/P Micrel / Microchip Technology	PIC16LF628-04/P Datenblatt	PIC16LF628-04/P-Datenblätter	PIC16LF628-04/P PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16LF628-04/P
PIC16LF628-04/P Electronic	PIC16LF628-04/P-Komponenten	PIC16LF628-04/P-Verteiler	PIC16LF628-04/P-Bild	PIC16LF628-04/P-Teil
PIC16LF628-04/P Preis	PIC16LF628-04/P Hersteller	PIC16LF628-04/P Bild	PIC16LF628-04/P Aktie	PIC16LF628-04/P Inventar
PIC16LF628-04/P Neu	PIC16LF628-04/P Original	PIC16LF628-04/P garantiert	PIC16LF628-04/P RFQ	PIC16LF628-04/P Online bestellen

Contact us: **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