



PIC16F628-20/SS

Hersteller-Teilenummer:	PIC16F628-20/SS
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP
Datenblätter:	1.PIC16F628-20/SS.pdf 2.PIC16F628-20/SS.pdf 3.PIC16F628-20/SS.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 279 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	PIC16F628-20/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	279 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Geschwindigkeit	20MHz
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	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
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

PIC16F628-20/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16F628-20/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16F628-20/SS 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 PIC16F628-20/SS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>PIC16F628-20E/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18SOIC</p>	<p>PIC16F628-20/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18DIP</p>	<p>PIC16F628-20E/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18DIP</p>	<p>PIC16F628-04I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 20SSOP</p>
<p>PIC16F628-20I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18SOIC</p>	<p>PIC16F628-04I/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18DIP</p>	<p>PIC16F628-20I/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18DIP</p>	<p>PIC16F628-04I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 18SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16F628-20/SS Micrel / Microchip Technology	PIC16F628-20/SS Datenblatt	PIC16F628-20/SS-Datenblätter	PIC16F628-20/SS PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16F628-20/SS
PIC16F628-20/SS Electronic	PIC16F628-20/SS-Komponenten	PIC16F628-20/SS-Verteiler	PIC16F628-20/SS-Bild	PIC16F628-20/SS-Teil
PIC16F628-20/SS Preis	PIC16F628-20/SS Hersteller	PIC16F628-20/SS Bild	PIC16F628-20/SS Aktie	PIC16F628-20/SS Inventar
PIC16F628-20/SS Neu	PIC16F628-20/SS Original	PIC16F628-20/SS garantiert	PIC16F628-20/SS RFQ	PIC16F628-20/SS 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