










	<p>PIC16LC712-04I/SS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PIC16LC712-04I/SS</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP</p> <p>Datenblätter:  PIC16LC712-04I/SS.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2700 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PIC16LC712-04I/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2700 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Geschwindigkeit	4MHz
Serie	PIC® 16C
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergröße	1.75KB (1K x 14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	13
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 4x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

PIC16LC712-04I/SS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16LC712-04I/SS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16LC712-04I/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 PIC16LC712-04I/SS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC16LC712-04I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC</p>	 <p>PIC16LC712-04/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP</p>	 <p>PIC16LC712T-04/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP</p>	 <p>PIC16LC712-04I/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP</p>
 <p>PIC16LC712T-04I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18SOIC</p>	 <p>PIC16LC712-04/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 18DIP</p>	 <p>PIC16LC712T-04I/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 1.75KB OTP 20SSOP</p>	 <p>PIC16LC715-04/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 18DIP</p>

PIC16LC712-04I/SS Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

PIC16LC712-04I/SS	Micrel / Microchip PIC16LC712-04I/SS Datenblatt	PIC16LC712-04I/SS-Datenblätter	PIC16LC712-04I/SS PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16LC712-04I/SS
PIC16LC712-04I/SS Electronic	PIC16LC712-04I/SS-Komponenten	PIC16LC712-04I/SS-Verteiler	PIC16LC712-04I/SS-Bild	PIC16LC712-04I/SS-Teil
PIC16LC712-04I/SS Preis	PIC16LC712-04I/SS Hersteller	PIC16LC712-04I/SS Bild	PIC16LC712-04I/SS Aktie	PIC16LC712-04I/SS Inventar
PIC16LC712-04I/SS Neu	PIC16LC712-04I/SS Original	PIC16LC712-04I/SS garantiert	PIC16LC712-04I/SS RFQ	PIC16LC712-04I/SS Online bestellen

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