



PIC16C55-10E/SO

Hersteller-Teilenummer:	PIC16C55-10E/SO
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 768B OTP 28SOIC
Datenblätter:	1.PIC16C55-10E/SO.pdf 2.PIC16C55-10E/SO.pdf 3.PIC16C55-10E/SO.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.









Spezifikationen

Teilenummer	PIC16C55-10E/SO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 768B OTP 28SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Geschwindigkeit	10MHz
Serie	PIC® 16C
RAM-Größe	25 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergöße	768B (512 x 12)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	20
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

PIC16C55-10E/SO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC16C55-10E/SO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC16C55-10E/SO 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 PIC16C55-10E/SO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PIC16C55-10/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP</p>	 <p>PIC16C55-10I/SP Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28SDIP</p>	 <p>PIC16C55-10/SP Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28SDIP</p>	 <p>PIC16C55-10/SS Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28SSOP</p>
 <p>PIC16C55-10E/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP</p>	 <p>PIC16C55-10/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28SOIC</p>	 <p>PIC16C55-10I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28SOIC</p>	 <p>PIC16C55-10I/P Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16C55-10E/SO Micrel / Microchip Technology	PIC16C55-10E/SO Datenblatt	PIC16C55-10E/SO-Datenblätter	PIC16C55-10E/SO PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16C55-10E/SO
PIC16C55-10E/SO Electronic	PIC16C55-10E/SO-Komponenten	PIC16C55-10E/SO-Verteiler	PIC16C55-10E/SO-Bild	PIC16C55-10E/SO-Teil
PIC16C55-10E/SO Preis	PIC16C55-10E/SO Hersteller	PIC16C55-10E/SO Bild	PIC16C55-10E/SO Aktie	PIC16C55-10E/SO Inventar
PIC16C55-10E/SO Neu	PIC16C55-10E/SO Original	PIC16C55-10E/SO garantiert	PIC16C55-10E/SO RFQ	PIC16C55-10E/SO 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