









	<h2>PIC16C55-XTE/SS</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PIC16C55-XTE/SS</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 768B OTP 28SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PIC16C55-XTE/SS.pdf</a> <a href="#">2.PIC16C55-XTE/SS.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2586 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Artikelnummer	PIC16C55-XTE/SS
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 768B OTP 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2586 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.25 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Geschwindigkeit	4MHz
Serie	PIC® 16C
RAM-Größe	24 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergöße	768B (512 x 12)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	20
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC16C55-XT/SP</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28SDIP</p>	 <p><b>PIC16C55-XTE/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP</p>	 <p><b>PIC16C55-XTE/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28SOIC</p>	 <p><b>PIC16C55/JW</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B EPROM 28CDIP</p>
 <p><b>PIC16C55-XTE/SP</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28SDIP</p>	 <p><b>PIC16C55-XTI/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28SSOP</p>	 <p><b>PIC16C55-XTI/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28DIP</p>	 <p><b>PIC16C55-XT/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28SSOP</p>

### PIC16C55-XTE/SS Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	PIC16C55-XTE/SS / Microchip Technology	PIC16C55-XTE/SS Datenblatt	PIC16C55-XTE/SS-Datenblätter	PIC16C55-XTE/SS PDF	Micrel / Microchip Technology PIC16C55-XTE/SS
	PIC16C55-XTE/SS Electronic	PIC16C55-XTE/SS-Komponenten	PIC16C55-XTE/SS-Verteiler	PIC16C55-XTE/SS-Bild	PIC16C55-XTE/SS-Teil
	PIC16C55-XTE/SS Preis	PIC16C55-XTE/SS Hersteller	PIC16C55-XTE/SS Bild	PIC16C55-XTE/SS Aktie	PIC16C55-XTE/SS Inventar
	PIC16C55-XTE/SS Neu	PIC16C55-XTE/SS Original	PIC16C55-XTE/SS garantiert	PIC16C55-XTE/SS RFQ	PIC16C55-XTE/SS Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited