
	<h2 style="color: red;">PIC16C55/JW</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC16C55/JW
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 768B EPROM 28CDIP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC16C55/JW.pdf</a> <a href="#">2.PIC16C55/JW.pdf</a> <a href="#">3.PIC16C55/JW.pdf</a>
Image may be representation. See specs for product details.	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

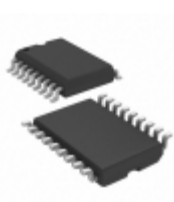







### Spezifikationen

Teilenummer	PIC16C55/JW
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 768B EPROM 28CDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 6.25 V
Supplier Device-Gehäuse	28-CDIP
Geschwindigkeit	4MHz
Serie	PIC® 16C
RAM-Größe	24 x 8
Programmspeichertyp	EPROM, UV
Programmspeichergöße	768B (512 x 12)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-CDIP (0.300", 7.62mm) Window
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	20
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

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

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PIC16C554-04/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 896B OTP 18SOIC</p>	 <p><b>PIC16C55-XTE/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28SSOP</p>	 <p><b>PIC16C55-XTI/SP</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28SDIP</p>	 <p><b>PIC16C554-04E/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 896B OTP 18SOIC</p>
 <p><b>PIC16C55-XTI/SO</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28SOIC</p>	 <p><b>PIC16C554-04/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 896B OTP 18DIP</p>	 <p><b>PIC16C554-04E/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 896B OTP 18DIP</p>	 <p><b>PIC16C55-XTI/SS</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 28SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC16C55/JW Micrel / Microchip Technology	PIC16C55/JW Datenblatt	PIC16C55/JW-Datenblätter	PIC16C55/JW PDF	Micrel / Microchip Technology
PIC16C55/JW Electronic	PIC16C55/JW-Komponenten	PIC16C55/JW-Verteiler	PIC16C55/JW-Bild	PIC16C55/JW
PIC16C55/JW Preis	PIC16C55/JW Hersteller	PIC16C55/JW Bild	PIC16C55/JW Aktie	PIC16C55/JW-Teil
PIC16C55/JW Neu	PIC16C55/JW Original	PIC16C55/JW garantiert	PIC16C55/JW RFQ	PIC16C55/JW Inventar
				PIC16C55/JW Online bestellen