





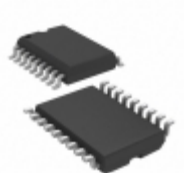



	Z8PE002PZ010SC	
	Hersteller-Teilenummer:	Z8PE002PZ010SC
	Hersteller / Marke:	Zilog
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 512B OTP 18DIP
	Datenblätter:	1.Z8PE002PZ010SC.pdf 2.Z8PE002PZ010SC.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 1459 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Teilenummer	Z8PE002PZ010SC
Hersteller	Zilog
Beschreibung	IC MCU 8BIT 512B OTP 18DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1459 pcs Stock
Serie	Z8@ Plus
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	18-DIP (0.300", 7.62mm)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	Z8
Geschwindigkeit	10MHz
Anzahl der E / A	14
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	64 x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	-
Programmspeichergröße	512B (512 x 8)
Programmspeichertyp	OTP
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Datenwandler	-
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tube

Z8PE002PZ010SC ist neu im Original, Suche Z8PE002PZ010SC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie Z8PE002PZ010SC Zilog mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage Z8PE002PZ010SC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>Z8PE002SZ010EC Zilog IC MCU 8BIT 512B OTP 18SOIC</p>	 <p>Z8PE002SZ010EG Zilog IC MCU 8BIT 512B OTP 18SOIC</p>	 <p>Z8PE002PZ010EC Zilog IC MCU 8BIT 512B OTP 18DIP</p>	 <p>Z8PE002PZ010SG Zilog IC MCU 8BIT 512B OTP 18DIP</p>
 <p>Z8PE002HZ010SG Zilog IC MCU 8BIT 512B OTP 20SSOP</p>	 <p>Z8PE002PZ010EG Zilog IC MCU 8BIT 512B OTP 18DIP</p>	 <p>Z8PE002SZ010EC00TR Zilog IC MCU 8BIT 512B OTP 18SOIC</p>	 <p>Z8PE002HZ010SC Zilog IC MCU 8BIT 512B OTP 20SSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 1210PC472KAT1A	↔ 1812AC822KAT1A	⇒ AC0805KRX7R0BB472	D ACH4518-102-T	⇒ AP2138N-2.8TRG1
⊖ AP2302N-HF	⊕ BXA10-12D05	D DR125-2R2-R	⇒ E2E-X14MDD	⇒ EL7515IYZ-T7
⊕ F6HF2G350AF41	⊖ FMB-G19L	⊕ G1084PT43U	↔ GRM0225C1ER50BDAEL	⇒ HD6432636A15F
D ICS671M-03I	⊕ ICS9LVS3162BKLF	⊖ LA3607-E	⊕ LM25116MHX/NOPB	⇒ LT1790AIS6-3.3#TRPBF
⇒ MEM2012W241RT001	↔ MG300G2DL1	⊕ NCV1009DR	⊖ NLCV25T-100K-PF	⇒ NTD6414ANT4G
↔ P3710BIS	⇒ PCMC104T-1R5MN	D PE-65798T	⊕ PI6C2510-133L	⊖ QRF1230T30
⊕ RCLAMP0503F.TCT	D REG101NA-2.8/3K	⇒ RP104K181D5-TR	↔ RZ03-1C4-D012	⇒ SI4620DY
⊖ SKY13489-001	⊕ SML5010JN	↔ SN74ALVCH16244DGGR	⇒ SPX1585T-3.3	⇒ STM32F070CBT6
⊕ T175N2400EOB	⊖ TB0640M-13-F	⊕ TD375N02KOF	D TPH1R403NL	⇒ UCC3808DTR-2
↔ UCW1E470MCL1GS	⊕ UV300-15	⊖ WM8903LGEFK	⊕ Z8PE002SZ010SC	⇒ Z8PE003SZ010SC

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