




Z8F0223PJ005EC

Teilenummer:	Z8F0223PJ005EC
Hersteller / Marke:	Zilog
Produktbeschreibung:	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28DIP
Datenblätter:	 Z8F0223PJ005EC.pdf
RoHS Status:	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.





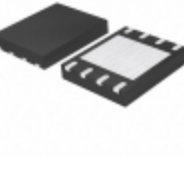







Spezifikationen von Z8F0223PJ005EC

TEILENUMMER	Z8F0223PJ005EC
HERSTELLER	Zilog
BESCHREIBUNG	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28DIP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	 Z8F0223PJ005EC.pdf
SPANNUNG - VERSORGUNG (VCC / VDD)	2.7 V ~ 3.6 V
GESCHWINDIGKEIT	5MHz
SERIE	Encore!® XP®
RAM-GRÖSSE	512 x 8
PROGRAMMSPEICHERTYP	FLASH
PROGRAMMSPEICHERGRÖSSE	2KB (2K x 8)
PERIPHERALS	Brown-out Detect/Reset, LED, POR, PWM, WDT
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	28-DIP (0.600", 15.24mm)
ANDERE NAMEN	269-3472
OSZILLATORTYP	Internal
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 105°C (TA)
ANZAHL DER E / A	22
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
EEPROM GRÖSSE	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	eZ8 Encore!® XP® Microcontroller IC 8-Bit 5MHz 2KB (2K x 8) FLASH
DATENWANDLER	A/D 8x10b
KERNGRÖSSE	8-Bit
CORE-PROZESSOR	eZ8
CONNECTIVITY	IrDA, UART/USART
BASISTEILENUMMER	Z8F0223

Verwandte Tags

Zilog Z8F0223PJ005EC	Z8F0223PJ005EC-Verteiler	Z8F0223PJ005EC Lieferant
Z8F0223PJ005EC Preis	Z8F0223PJ005EC Bilder	Z8F0223PJ005EC-Bild
Z8F0223PJ005EC PDF-Datenblatt	Z8F0223PJ005EC Datenblatt herunterladen	Z8F0223PJ005EC-Datenblatt
Z8F0223PJ005EC Aktie	Kaufen Sie Z8F0223PJ005EC	Kaufen Sie Zilog Z8F0223PJ005EC
Zilog Z8F0223PJ005EC	Zilog Lieferant	Zilog-Verteiler
Zilog Z8F0223PJ005EC		

Verwandte Produkte

 <p>Z8F0223PJ005SC Hersteller: Zilog Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>Z8F0223PH005EG Hersteller: Zilog Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>Z8F0223PH005SG2156 Hersteller: Zilog Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>Z8F0223PH005EC Hersteller: Zilog Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>Z8F0223QB005EC Hersteller: Zilog Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>Z8F0223PJ005EG Hersteller: Zilog Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>Z8F0223PJ005SG Hersteller: Zilog Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>Z8F0223PH005SG Hersteller: Zilog Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>Z8F0223PH005EG2156 Hersteller: Zilog Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>Z8F0223PJ005SG2156 Hersteller: Zilog Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>Z8F0223PH005SC Hersteller: Zilog Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>Z8F0223PJ005EG2156 Hersteller: Zilog Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>