




Z8F0823PJ005EC

Numero di parte:	Z8F0823PJ005EC
Costruttore / Marca:	Zilog
Descrizione del prodotto	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP
Schede tecniche:	 Z8F0823PJ005EC.pdf
Stato di RoHS	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.




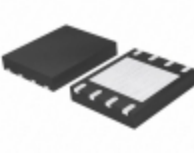








Specifiche di Z8F0823PJ005EC

NUMERO DI PARTE	Z8F0823PJ005EC
FABBRICANTE	Zilog
DESCRIZIONE	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	 Z8F0823PJ005EC.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD)	2.7 V ~ 3.6 V
VELOCITÀ	5MHz
SERIE	Encore!® XP®
DIMENSIONI RAM	1K x 8
TIPO DI MEMORIA DI PROGRAMMA	FLASH
DIMENSIONI MEMORIA PROGRAMMA	8KB (8K x 8)
PERIFERICHE	Brown-out Detect/Reset, LED, POR, PWM, WDT
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	28-DIP (0.600", 15.24mm)
ALTRI NOMI	269-3728
TIPO OSCILLATORE	Internal
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 105°C (TA)
NUMERO DI I / O	22
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DIMENSIONI EEPROM	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	eZ8 Encore!® XP® Microcontroller IC 8-Bit 5MHz 8KB (8K x 8) FLASH
CONVERTITORI DI DATI	A/D 8x10b
DIMENSIONE NUCLEO	8-Bit
CORE PROCESSOR	eZ8
CONNETTIVITÀ	IrDA, UART/USART
NUMERO DI PARTE BASE	Z8F0823

Tag correlati

Zilog Z8F0823PJ005EC	Distributore Z8F0823PJ005EC	Z8F0823PJ005EC Fornitore
Z8F0823PJ005EC Prezzo	Immagini Z8F0823PJ005EC	Immagine Z8F0823PJ005EC
Z8F0823PJ005EC PDF Scheda dati	Z8F0823PJ005EC Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica Z8F0823PJ005EC
Stock Z8F0823PJ005EC	Acquista Z8F0823PJ005EC	Acquista Zilog Z8F0823PJ005EC
Zilog Z8F0823PJ005EC	Zilog Fornitore	Distributore Zilog
Zilog Z8F0823PJ005EC		

prodotti correlati

 <p>Z8F0823PH005SG Produttori: Zilog Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>Z8F0823PH005EC Produttori: Zilog Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>Z8F0823PH005EG Produttori: Zilog Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>Z8F0823QB005EC Produttori: Zilog Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>Z8F0823PH005SG2156 Produttori: Zilog Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>Z8F0823PH005EG2156 Produttori: Zilog Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>Z8F0823PH005SC Produttori: Zilog Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>Z8F0823PJ005SG2156 Produttori: Zilog Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>Z8F0823PJ005SC Produttori: Zilog Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>Z8F0823PJ005EG2156 Produttori: Zilog Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>Z8F0823PJ005EG Produttori: Zilog Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>Z8F0823PJ005SG Produttori: Zilog Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>