




Zilog

## Z8F022ASJ020EC00TR

Part Number:	Z8F022ASJ020EC00TR
Producent / marka:	Zilog
Opis produktu	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28SOIC
Arkusze danych:	<a href="#">PDF Z8F022ASJ020EC00TR.pdf</a>
Status RoHs	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje Z8F022ASJ020EC00TR

PART NUMBER	Z8F022ASJ020EC00TR
PRODUCENT	Zilog
OPIS	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF Z8F022ASJ020EC00TR.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	2.7 V ~ 3.6 V
PRĘDKOŚĆ	20MHz
SERIA	Encore!® XP®
WIELKOŚĆ PAMIĘCI RAM	512 x 8
TYP PAMIĘCI PROGRAMU	FLASH
ROZMIAR PAMIĘCI PROGRAMU	2KB (2K x 8)
PERYFERIA	Brown-out Detect/Reset, LED, LVD, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
INNE NAZWY	Z8F022ASJ020EC00T
TYP OSCYLATORA	Internal
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 105°C (TA)
LICZBA I / O	23
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	14 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ROZMIAR EEPROM	64 x 8
SZCZEGÓLOWY OPIS	eZ8 Encore!® XP® Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 2KB (2K x 8) FLASH
KONWERTERY DANYCH	A/D 8x10b
RDZEŃ ROZMIAR	8-Bit
CORE PROCESSOR	eZ8
ŁĄCZNOŚĆ	IrDA, UART/USART
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	Z8F022A

### Powiązane tagi

Zilog Z8F022ASJ020EC00TR	Dystrybutor Z8F022ASJ020EC00TR	Dostawca Z8F022ASJ020EC00TR
Cena Z8F022ASJ020EC00TR	Zdjęcia Z8F022ASJ020EC00TR	Obraz Z8F022ASJ020EC00TR
Arkusze danych Z8F022ASJ020EC00TR PDF	Z8F022ASJ020EC00TR Pobierz arkusz danych	Arkusze danych Z8F022ASJ020EC00TR
Zdjęcie Z8F022ASJ020EC00TR	Kup Z8F022ASJ020EC00TR	Kup Zilog Z8F022ASJ020EC00TR
Zilog Z8F022ASJ020EC00TR	Zilog Dostawca	Dystrybutor Zilog
Zilog Z8F022ASJ020EC00TR		

### Produkty powiązane

 <p><b>Z8F022ASH020SC</b>          Producenci: Zilog          Opis: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>Z8F022ASJ020SG2156</b>          Producenci: Zilog          Opis: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28SOIC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>Z8F022ASH020SG</b>          Producenci: Zilog          Opis: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>Z8F022ASJ020EC</b>          Producenci: Zilog          Opis: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28SOIC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>Z8F022ASJ020SC</b>          Producenci: Zilog          Opis: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28SOIC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>Z8F022ASJ020SG</b>          Producenci: Zilog          Opis: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28SOIC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>Z8F022ASH020SG2156</b>          Producenci: Zilog          Opis: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>Z8F022ASH020SC00TR</b>          Producenci: Zilog          Opis: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>Z8F022ASJ020SC00TR</b>          Producenci: Zilog          Opis: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28SOIC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>Z8F022ASJ020EG2156</b>          Producenci: Zilog          Opis: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28SOIC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>Z8F022ASJ020EG</b>          Producenci: Zilog          Opis: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 28SOIC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>Z8F022ASH020EG2156</b>          Producenci: Zilog          Opis: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>