

## Z8F011AHH020EG2156

Part Number	<a href="#">Z8F011AHH020EG2156</a>	Status RoHs	
Producent / marka	<a href="#">Zilog / Littelfuse</a>	Stan magazynowy	54751 pcs stock
Opis produktu	IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20SSOP	Stadek z	Hong Kong
Arkusze danych	<a href="#">Z8 Encore! XP F082A Series.pdf</a> <a href="#">Z8 Encore! XP F082A Series Prod Brief.pdf</a>	Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 54751 pcs stock

Cena referencyjna (w dolarach amerykańskich)

3752 pcs
\$0.979

### Pobierz ofertę

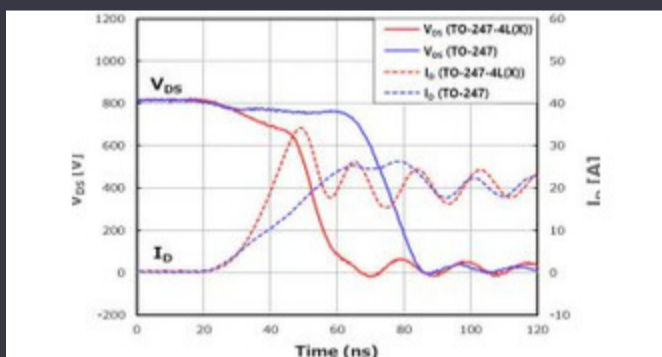
Kliknij „Pobierz wycenę” i wypełnij wszystkie wymagane pola. Odpowiemy na Twoją prośbę w ciągu 24 godzin za pośrednictwem poczty elektronicznej. Jeśli napotkasz jakiegokolwiek problemy, zostaw wiadomość lub napisz do nas pod adresem [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), i skontaktujemy się z Tobą jak najszybciej.

**POBIERZ OFERTĘ**

### Specyfikacje Z8F011AHH020EG2156

Napięcie - Dostawa (Vcc / Vdd)	2.7V ~ 3.6V	Dostawca urządzeń Pakiet	20-SSOP
Prędkość	20MHz	Seria	Encore!® XP®
Wielkość pamięci RAM	256 x 8	Typ pamięci programu	FLASH
Rozmiar pamięci programu	1KB (1K x 8)	Peryferia	Brown-out Detect/Reset, LED, LVD, POR, PWM, WDT
Package / Case	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Pakiet	Tube
Typ oscylatora	Internal	temperatura robocza	-40°C ~ 105°C (TA)
Liczba I / O	17	Rodzaj mocowania	Surface Mount
Rozmiar EEPROM	16 x 8	Konwertery danych	-
rdzeń Rozmiar	8-Bit	Core Processor	eZ8
Łączność	IrDA, UART/USART	Podstawowy numer produktu	Z8F011

### Powiązane wiadomości



Toshiba dodaje czteropinowy MOSFET SIC do cięcia strat

2023/08/31

W ciągu tygodnia odwróciło się 2000 wiązek kablowych

2023/08/3

Moduł sterujący w pojazdach na zamówienie i nisko głodowy

2023/09/13

Reram Reram Raport

2023/04/26

Minimalnie inwazyjna sonda mózgu wyczuwa pojedynczy neuron

2023/07/21

Wbudowany świat: Przetwarzanie wizji AI dla 12 kamer

2023/03/15

Punkt widzenia: porzucenie przewodów, aby zrzucić funty w motoryzację Infineon próbuje pency z recyklingami w przypadku tablic DEMO i oceny

2023/08/29

Embedded World: Wywiad wideo - Longsys na temat badań i rozwoju, projektowania i sprzedaży przechowywania

2023/03/27

Cobot Schneider może podnieść 3 kg i pozycję do 20 μm

2023/08/7

Systemy modułowe - diabeł w osadzonych detalach

2023/04/5

2023/07/28

Nowa siedziba Derbyshire z nowej budowy CSL jest sześciokrotnie większa

2023/08/3