



## Z8F0822PJ020EG

Număr parc	<a href="#">Z8F0822PJ020EG</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Zilog / Littelfuse</a>	Starea stocului	33986 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Z8_Encore!_XP_F0822_Series.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 33986 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs	2500 pcs
\$2.878	\$2.583	\$2.442	\$2.116	\$2.008	\$1.802	\$1.519	\$1.444

### Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de Z8F0822PJ020EG

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.7V ~ 3.6V	Viteză	20MHz
Serie	Encore!® XP®	Dimensiunea RAM	1K x 8
Tip memorie program	FLASH	Dimensiunea memoriei programului	8KB (8K x 8)
Periferice	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Pachet / Caz	28-DIP (0.600", 15.24mm)
Pachet	Tube	Tip oscilator	Internal
Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)	Numărul de intrări / ieșiri	19
Tipul de montare	Through Hole	Dimensiunea EEPROM	-
Convertoare de date	A/D 5x10b	Core dimensiune	8-Bit
Procesor Core	eZ8	Conectivitate	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART
Numărul produsului de bază	Z8F0822		

### Vești înrudite



Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit  
2023/09/13

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi  
2023/07/4

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii  
2023/08/22

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră  
2023/09/15

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham  
2023/07/20

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat  
2023/04/5

2023/08/31

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V  
2023/08/23

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare  
2023/08/3

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare  
2023/07/28

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV  
2023/08/15

Un raport de progres reram  
2023/04/26