



Z8F011APJ020EC

Număr parc	Z8F011APJ020EC	Statutul RoHs	RoHS neconformă
Producator / Marca	Zilog / Littelfuse	Starea stocului	4576 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 1KB FLASH 28DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Z8_Encore!_XP_F082A_Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de Z8F011APJ020EC

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.7V ~ 3.6V	Viteză	20MHz
Serie	Encore!® XP®	Dimensiunea RAM	256 x 8
Tip memorie program	FLASH	Dimensiunea memoriei programului	1KB (1K x 8)
Periferice	Brown-out Detect/Reset, LED, LVD, 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	25
Tipul de montare	Through Hole	Dimensiunea EEPROM	16 x 8
Convertoare de date	-	Core dimensiune	8-Bit
Procesor Core	eZ8	Conectivitate	IrDA, UART/USART
Numărul produsului de bază	Z8F011		

Vești înrudite



Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/07/4

Un raport de progres reram

2023/04/26

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

2.000 hamuri de cablu s -au întors într -o săptămână

2023/08/3

2023/09/13

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21