



## Z8F3222AR020EC

|                    |   |                    |                       |
|--------------------|---|--------------------|-----------------------|
| Număr parc         | <a href="#">Z8F3222AR020EC</a>                  | Statutul RoHS      | RoHS neconformă       |
| Producator / Marca | <a href="#">Zilog / Littelfuse</a>              | Starea stocului    | 5931 pcs stock        |
| Descriere produs   | IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP                   | Barca din          | Hong Kong             |
| Foi de date        | <a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a> | 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de Z8F3222AR020EC

|                                   |  |                                  |   |
|-----------------------------------|--|----------------------------------|---|
| Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd) | 3V ~ 3.6V                                  | Viteză                           | 20MHz                                   |
| Serie                             | Encore!® XP®                               | Dimensiunea RAM                  | 2K x 8                                  |
| Tip memorie program               | FLASH                                      | Dimensiunea memoriei programului | 32KB (32K x 8)                          |
| Periferice                        | Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT | Pachet / Caz                     | 64-LQFP                                 |
| Pachet                            | Tray                                       | Tip oscilator                    | Internal                                |
| Temperatura de Operare            | -40°C ~ 105°C (TA)                         | Numărul de intrări / ieșiri      | 46                                      |
| Tipul de montare                  | Surface Mount                              | Dimensiunea EEPROM               | -                                       |
| Convertoare de date               | A/D 12x10b                                 | Core dimensiune                  | 8-Bit                                   |
| Procesor Core                     | eZ8  | Conectivitate                    | I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART |
| Numărul produsului de bază        | Z8F3222                                    |                                  |   |

### Vești înrudite



Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerea radar auto auto

2023/09/15

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm de date, vehicule și PV

2023/09/7

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

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

2023/07/11

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinez MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11