



Z8F0880HJ020SG

Part Number	Z8F0880HJ020SG	Status RoHs	N/A
Producent / marka	Zilog / Littelfuse	Stan magazynowy	43462 pcs stock
Opis produktu	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28SSOP	Stadek z	Hong Kong
Arkusze danych	F1680 Series Brief.pdf Z8 Encore! XP F1680 Series.pdf	Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

43462 pcs stock

Cena referencyjna (w dolarach amerykańskich)

10669 pcs

\$1.168

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, i skontaktujemy się z Tobą jak najszybciej.

POBIERZ OFERTĘ

Specyfikacje Z8F0880HJ020SG

Napięcie - Dostawa (Vcc / Vdd)	1.8V ~ 3.6V	Prędkość	20MHz
Seria	Encore!® XP®	Wielkość pamięci RAM	2K x 8
Typ pamięci programu	FLASH	Rozmiar pamięci programu	8KB (8K x 8)
Peryferia	Brown-out Detect/Reset, LED, LVD, POR, PWM, Temp Sensor, WDT	Package / Case	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Pakiet	Tube	Typ oscylatora	Internal
temperatura robocza	0°C ~ 70°C (TA)	Liczba I / O	23
Rodzaj mocowania	Surface Mount	Rozmiar EEPROM	-
Konwertery danych	A/D 8x10b	rdzeń Rozmiar	8-Bit
Core Processor	eZ8	Łączność	I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART
Podstawowy numer produktu	Z8F0880		

Powiązane wiadomości



Złożony katapulta półprzewodnika rozszerza się na Bristol, Glasgow i Durham

2023/07/20

Google Scrolls i Folds Fluting to wersja 3.13

2023/08/30

Infineon próbuje pency z recyklingami w przypadku tablic DEMO i oceny

2023/07/28

Automotive Hall Aurpurator jest 1% w porównaniu z MCU

2023/09/12

Treść sponsorowana: przeprowadzka do sukcesu: zbieżność OT i IT z przyszłościową siecią przemysłową infra

2023/09/18

Embedded World: Wi-Fi 6, Bluetooth i IEEE 802.15.4 LR-WPAN w jednym module Accellera ustawia datę dyskusji na temat symulacji wielu domenów

2023/03/16

Rugged, chroniony Gan otwiera możliwości komercyjne dla centrów danych, pojazdów i PV

2023/09/7

W ciągu tygodnia odwróciło się 2000 wiązek kablowych

2023/08/3

Embedded World 2023: Zdobądź pełny przewodnik Electronics Weekly

2023/03/17

Banki superkondensatorów do magazynowania energii

2023/08/16

2023/08/22

Sony celuje w kamerę na drony i roboty dla użytkowników przemysłowych

2023/09/6