

XE162HN16F80LAAFUMA1

Număr parc	XE162HN16F80LAAFUMA1	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	5639 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.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.

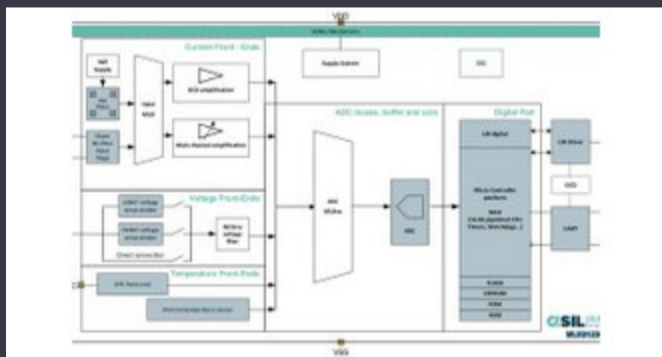
OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de XE162HN16F80LAAFUMA1

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	3V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	PG-LQFP-64-6
Viteză	80MHz	Serie	XE16x
Dimensiunea RAM	18K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	128KB (128K x 8)	Periferice	I ² S, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	64-LQFP Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	40	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 9x10b
Core dimensiune	16-Bit	Procesor Core	C166SV2
Conectivitate	EBI/EMI, I ² C, LINbus, SPI, SSC, UART/USART, USI	Numărul produsului de bază	XE162

Vești înrudite



Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU
2023/09/12

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile
2023/08/31

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485
2023/08/21

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare
2023/04/19

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron
2023/07/21

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

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm
2023/08/7

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului
2023/08/17

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

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full
2023/03/17

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/09/15

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