



LC87F0K08AUDA-E

Număr parc	LC87F0K08AUDA-E	Statutul RoHs	
Producator / Marca	AMI Semiconductor/onsemi	Starea stocului	4033 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	LC87F0K08A.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 LC87F0K08AUDA-E

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	4.5V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	24-PDIP/DIPS
Viteză	12MHz	Serie	-
Dimensiunea RAM	384 x 9	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	8KB (8K x 8)	Periferice	LVD, POR, WDT
Pachet / Caz	24-SDIP (0.300", 7.62mm)	Pachet	Tape & Box (TB)
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	9	Tipul de montare	Through Hole
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 5x12b
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	LC87F0K08A
Conectivitate	SIO, UART/USART	Numărul produsului de bază	LC87F

Vești înrudite



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

2023/08/21

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

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

2023/07/11

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

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

2023/03/27