



LM9061MX

Număr parc	LM9061MX	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	5921 pcs stock
Descriere produs	IC GATE DRVR HIGH-SIDE 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	LM9061(-Q1).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.

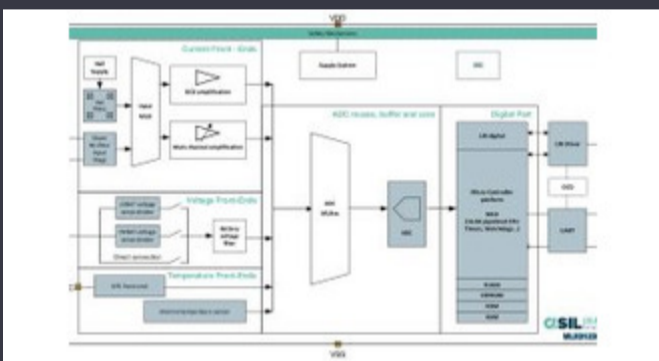
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de LM9061MX

Tensiune - Aprovizionare	7V ~ 26V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC
Serie	-	Timp de creștere / înălțime (tip)	-
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Temperatura de Operare	-40°C ~ 150°C (TJ)	Numărul de conducători auto	1
Tipul de montare	Surface Mount	Tensiune logică - VIL, VIH	1.5V, 3.5V
Tip de introducere	Non-Inverting	Tip de poartă	N-Channel MOSFET
Configurația condusă	High-Side	Output de vârf curent (sursă, chiuvetă)	-
Tipul canalului	Single	Numărul produsului de bază	LM9061

Vești înrudite



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

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru
2023/09/11

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake de date, vehicule și PV
2023/09/7

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

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții
2023/08/31

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele
2023/08/16

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare
2023/08/3

2023/03/15

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/09/13

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

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