



MCP2022-330E/ST

Număr parc	MCP2022-330E/ST	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	60914 pcs stock
Descriere produs	IC TRANSCEIVER HALF 1/1 14TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MCP2021,22(P) Datasheet.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

60914 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

192 pcs

\$0.89

Obțineți o ofertă

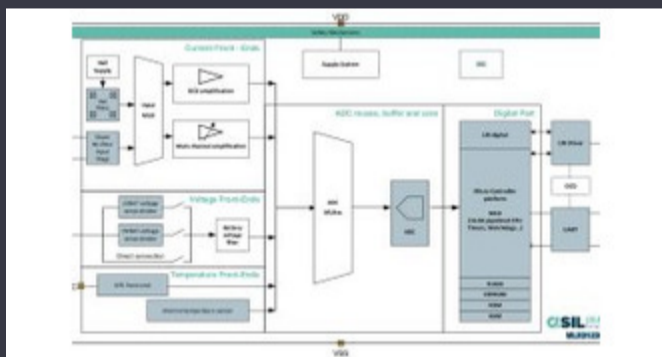
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de MCP2022-330E/ST

Tensiune - Aprovizionare	6V ~ 18V	Tip	Transceiver
Pachetul dispozitivului furnizor	14-TSSOP	Serie	-
Receiver Histerezis	175 mV	Protocol	LINbus
Pachet / Caz	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Pachet	Tube
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C	Numărul de șoferi / receptoare	1/1
Tipul de montare	Surface Mount	dublu	Half
Rata de date	-	Numărul produsului de bază	MCP2022

Vești înrudite



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

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

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

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centreleSursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W de date, vehicule și PV
2023/09/13

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake stocare
2023/03/27

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Audio și locul său în evoluția Bluetooth DC Converter în a doua generație
2023/09/7

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali
2023/09/6

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