

NCP5162DR2

Număr parc	NCP5162DR2	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	AMI Semiconductor/onsemi	Starea stocului	4187 pcs stock
Descriere produs	IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	NCP5162.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.

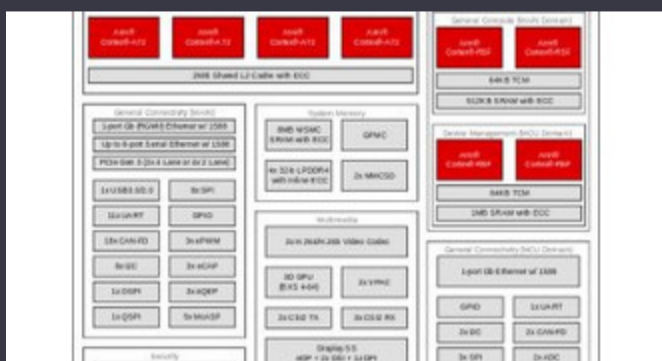
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de NCP5162DR2

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	8.8V ~ 18V	Topologie	Buck
Redresor sincron	Yes	Pachetul dispozitivului furnizor	16-SOIC
Serie	-	Interfețe intermediare	-
Pachet / Caz	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Transistor Driver	Faze de ieșire	1
Configurarea ieșirii	Positive	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)
Numărul de ieșiri	1	Tipul de montare	Surface Mount
Funcție	Step-Down	Frecvență - Comutare	-
Ciclul de funcționare (Max)	100%	Caracteristici de control	Enable, Soft Start
Sync cu ceas	No	Numărul produsului de bază	NCP5162

Vești înrudite



Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

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

2023/03/16

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21