

VNP35N07-E

Număr parc	VNP35N07-E	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	STMicroelectronics	Starea stocului	33570 pcs stock
Descriere produs	IC PWR DRIVER N-CHAN 1:1 TO220AB	Barca din	Hong Kong
Foi de date	VNP35N07.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

33570 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	100 pcs	500 pcs	1000 pcs	2000 pcs
\$2.556	\$2.293	\$1.879	\$1.60	\$1.349	\$1.282

Obțineți o ofertă

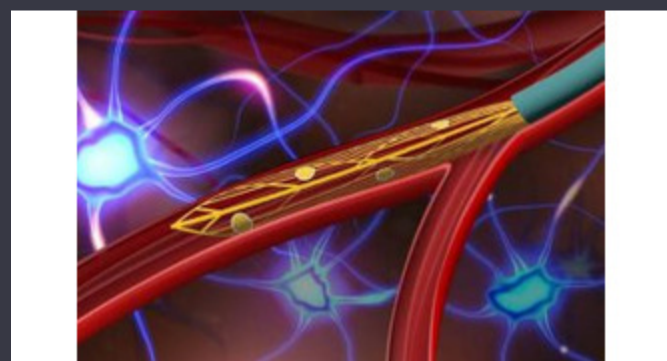
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de VNP35N07-E

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	Not Required	Tensiune - Încărcare	55V (Max)
Tip de comutare	General Purpose	Pachetul dispozitivului furnizor	TO-220
Serie	OMNIFET™, VIPower™	Rds pe (tip)	280mOhm (Max)
Raport - intrare: ieșire	1:1	Pachet / Caz	TO-220-3
Pachet	Tube	Tipul de ieșire	N-Channel
Configurarea ieșirii	Low Side	Temperatura de Operare	-
Numărul de ieșiri	1	Tipul de montare	Through Hole
Interfață	On/Off	Tip de introducere	Non-Inverting
Caracteristici	Status Flag	Protecție la defecțiuni	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Over Voltage
Curent - Ieșire (Max)	25A	Numărul produsului de bază	VNP35N

Vești înrudite



Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

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

2023/09/12

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/09/13

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

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

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

2023/07/11

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/03/27

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13