



74LVC2G126GD/S470,

Număr parc	74LVC2G126GD/S470,
Producator / Marca	Nexperia
Descriere produs	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 8XSON
Foi de date	74LVC2G126GF.115 Datasheet.pdf

Statutul RoHs	
Starea stocului	4915 pcs stock
Barca din	Hong Kong
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 74LVC2G126GD/S470,

Tensiune - Aprovizionare	1.65V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-XSON (2x3)
Serie	74LVC	Pachet / Caz	8-XDFN
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tipul de ieșire	3-State
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)	Număr de elemente	2
Numărul de biți pe element	1	Tipul de montare	Surface Mount
Tipul logic	Buffer, Non-Inverting	Tip de introducere	-
Curent - ieșire ridicată, scăzută	32mA, 32mA	Numărul produsului de bază	74LVC2G126

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra
2023/09/18

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

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech
2023/07/18

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Audio și locul său în evoluția Bluetooth
2023/07/4

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham
2023/07/20

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/09/15

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

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

2023/07/19

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

Un raport de progres reram
2023/04/26

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat
2023/04/5