



## NV6125-RA

|                    |  |                    |                       |
|--------------------|--|--------------------|-----------------------|
| Număr parc         | <a href="#">NV6125-RA</a>  | Statutul RoHs      |                       |
| Producator / Marca | <a href="#">Navitas Semiconductor</a>                                      | Starea stocului    | 18175 pcs stock       |
| Descriere produs   | IC PWR GANFAST N-CH 1:1 30QFN  | Barca din          | Hong Kong             |
| Foi de date        | <a href="#">NV6125.pdf</a><br><a href="#">NV612x Thermal Appl Note.pdf</a> | Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

### 18175 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

|         |        |         |         |         |         |
|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 1 pcs   | 10 pcs | 25 pcs  | 100 pcs | 250 pcs | 500 pcs |
| \$2.217 | \$1.99 | \$1.881 | \$1.63  | \$1.546 | \$1.388 |

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de NV6125-RA

|                                   |                       |                                  |                    |
|-----------------------------------|-----------------------|----------------------------------|--------------------|
| Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd) | 10V ~ 24V             | Tensiune - Încărcare             | 650V               |
| Tip de comutare                   | General Purpose       | Pachetul dispozitivului furnizor | 30-QFN (6x8)       |
| Serie                             | GaNFast™              | Rds pe (tip)                     | 175mOhm            |
| Raport - intrare: ieșire          | 1:1                   | Pachet / Caz                     | 30-PowerVQFN       |
| Pachet                            | Tape & Reel (TR)      | Tipul de ieșire                  | N-Channel          |
| Configurarea ieșirii              | High Side or Low Side | Temperatura de Operare           | -40°C ~ 125°C (TC) |
| Numărul de ieșiri                 | 1                     | Tipul de montare                 | Surface Mount      |
| Interfață                         | PWM                   | Tip de introducere               | Non-Inverting      |
| Caracteristici                    | -                     | Protecție la defectiuni          | -                  |
| Curent - Ieșire (Max)             | 8A                    | Numărul produsului de bază       | NV6125             |

### Vești înrudite



Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

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

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/13

2023/08/16

2023/09/7

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4