



## NCP302LSN37T1

Număr parc	<a href="#">NCP302LSN37T1</a>	Statutul RoHs	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">AMI Semiconductor/onsemi</a>	Starea stocului	5168 pcs stock
Descriere produs	IC SUPERVISOR PWR SUP SUPPORT	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de NCP302LSN37T1

Tensiune - prag	3.7V	Tip	Simple Reset/Power-On Reset
Pachetul dispozitivului furnizor	5-TSOP	Serie	-
Resetați timpul de expirare	Adjustable/Selectable	restabili	Active Low
Pachet / Caz	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5	Pachet	Bulk
producție	Push-Pull, Totem Pole	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de tensiuni monitorizate	1	Tipul de montare	Surface Mount
Numărul produsului de bază	NCP302		

### Vești înrudite



EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/09/13

2023/08/22

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

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare DC Converter în a doua generație

2023/09/7

2023/07/28

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrabile

2023/08/21

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6